

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1/2780	
--------------------------	------------	-------------	--

PREZZARIO REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI

AGGIORNAMENTO ANNO 2023

ANALISI DEI PREZZI

Articolo: D.09.01.a

NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.01.a	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	1,000	h	17,49	17,49
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					61,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,96

Articolo: D.09.01.b

NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.01.b	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	1,000	h	22,09	22,09
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					66,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,56

Articolo: D.09.01.c

NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.01.c	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	23,84	23,84
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					68,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,31

Articolo: D.09.02.a

NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.02.a	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,000	h	10,53	10,53
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					55,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,00

Articolo: D.09.02.b

NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.02.b	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	33,66	33,66
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					78,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,13

Articolo: D.09.02.c

NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PINZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.02.c	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO CON PINZA	1,000	h	50,60	50,60
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					95,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95,07

Articolo: D.09.02.d

NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.02.d	NOLO A FREDDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE	1,000	h	110,92	110,92
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					155,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,39

Articolo: D.09.03.00

NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.03.00	NOLO A FREDDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	1,000		68,38	68,38
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	10,000	l/h	1,60	16,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					116,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,05

Articolo: D.09.04.00

NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.04.00	NOLO A FREDDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	1,000	h	41,20	41,20
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	30,000	l/h	1,60	48,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					120,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,87

Articolo: D.09.05.a

NOLO A CALDO DI DUMPER portata 24 t

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.05.a	NOLO A FREDDO DI DUMPER portata 24 t	1,000	h	29,46	29,46
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	9,000	l/h	1,60	14,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					75,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,53

Articolo: D.09.05.b

NOLO A CALDO DI DUMPER portata 40 t

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.05.b	NOLO A FREDDO DI DUMPER portata 40 t	1,000	h	35,43	35,43
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	9,000	l/h	1,60	14,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					81,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,50

Articolo: D.09.06.a

NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.06.a	NOLO A FREDDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	1,000	h	32,97	32,97
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	11,000	l/h	1,60	17,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					82,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,24

Articolo: D.09.06.b

NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.06.b	NOLO A FREDDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	1,000	h	40,55	40,55
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	13,000	l/h	1,60	20,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					93,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,02

Articolo: D.09.06.c

NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.06.c	NOLO A FREDDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	1,000	h	34,74	34,74
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	11,000	l/h	1,60	17,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					84,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,01

Articolo: D.09.06.d

NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.06.d	NOLO A FREDDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	1,000	h	41,86	41,86
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	13,000	l/h	1,60	20,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					94,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,33

Articolo: D.09.07.00

NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.07.00	NOLO A FREDDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	1,000	h	39,93	39,93
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					84,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,40

Articolo: D.09.08.a

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.08.a	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 12	1,000	h	35,00	35,00
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	12,000	l/h	1,60	19,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					85,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,87

Articolo: D.09.08.b

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.08.b	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	1,000	h	32,75	32,75
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					88,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,42

Articolo: D.09.08.c

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.08.c	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,000	h	29,45	29,45
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					85,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,12

Articolo: D.09.08.d

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.08.d	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	1,000	h	26,18	26,18
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	18,000	l/h	1,60	28,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					86,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,65

Articolo: D.09.08.e

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.08.e	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	1,000	h	29,14	29,14
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	20,000	l/h	1,60	32,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					92,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,81

Articolo: D.09.08.f

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.08.f	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 25	1,000	h	32,31	32,31
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	22,000	l/h	1,60	35,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					99,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,18

Articolo: D.09.08.g

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.08.g	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	1,000	h	33,88	33,88
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	25,000	l/h	1,60	40,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					105,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,55

Articolo: D.09.09.00

NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	1,000	h	32,84	32,84
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					88,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,51

Articolo: D.09.10.a

NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER meccanico con potenza fino a 50 KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.11.a	NOLO A FREDDO DI APRIPISTA BULDOZER meccanico con potenza fino a 50 KW	1,000	h	11,93	11,93
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	11,000	l/h	1,60	17,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					61,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,20

Articolo: D.09.10.b

NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 50KW fino a 90 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.11.b	NOLO A FREDDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 50KW fino a 90 kW	1,000	h	20,69	20,69
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	13,000	l/h	1,60	20,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					73,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,16

Articolo: D.09.10.c

NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 90KW fino a 120 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.11.c	NOLO A FREDDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 90KW fino a 120 kW	1,000	h	26,07	26,07
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					81,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,74

Articolo: D.09.10.d

NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 120KW fino a 150kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.11.d	NOLO A FREDDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 120KW fino a 150kW	1,000	h	43,35	43,35
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	17,000	l/h	1,60	27,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					102,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,22

Articolo: D.09.10.e

NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 150KW fino a 180kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.11.e	NOLO A FREDDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 150KW fino a 180kW	1,000	h	66,31	66,31
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	19,000	l/h	1,60	30,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					128,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,38

Articolo: D.09.10.f

NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 180KW fino a 200kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.11.f	NOLO A FREDDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 180KW fino a 200kW	1,000	h	97,79	97,79
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	22,000	l/h	1,60	35,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					164,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,66

Articolo: D.09.10.g

NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 200KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.11.g	NOLO A FREDDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 200KW	1,000	h	143,99	143,99
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	25,000	l/h	1,60	40,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					215,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					215,66

Articolo: D.09.11.a

NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.12.a	NOLO A FREDDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	1,000	h	10,02	10,02
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	5,000	l/h	1,60	8,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					49,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,69

Articolo: D.09.11.b

NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.12.b	NOLO A FREDDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	1,000	h	11,26	11,26
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	7,000	l/h	1,60	11,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					54,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,13

Articolo: D.09.11.c

NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.12.c	NOLO A FREDDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	1,000	h	11,92	11,92
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	9,000	l/h	1,60	14,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					57,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,99

Articolo: D.09.12.a

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.13.a	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	1,000	h	62,54	62,54
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					118,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					118,21

Articolo: D.09.12.b

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.13.b	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	1,000	h	10,20	10,20
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	18,000	l/h	1,60	28,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					70,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,67

Articolo: D.09.12.c

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.13.c	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE RAGNO	1,000	h	32,06	32,06
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	18,000	l/h	1,60	28,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					92,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,53

Articolo: D.09.12.d

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.13.d	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	1,000	h	46,67	46,67
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					102,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,34

Articolo: D.09.13.00

NOLO A CALDO DI IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE E VAGLIATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.14.00	NOLO A FREDDO DI IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE E VAGLIATURA	1,000	h	104,70	104,70
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	35,000	l/h	1,60	56,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					192,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					192,37

Articolo: D.10.01.a

NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.02.a	NOLO A FREDDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	1,000	h	8,52	8,52
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					52,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,99

Articolo: D.10.01.b

NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.02.b	NOLO A FREDDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	1,000	h	15,91	15,91
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	10,000	l/h	1,60	16,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					63,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,58

Articolo: D.10.01.c

NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.02.c	NOLO A FREDDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	1,000	h	17,20	17,20
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					72,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,87

Articolo: D.10.02.00

NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.03.00	NOLO A FREDDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	1,000	h	13,04	13,04
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	2,000	l/h	1,60	3,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					47,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,91

Articolo: D.10.03.a

NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 60 a 80 HP

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.04.a	NOLO A FREDDO DI VIBROFINITRICE potenza da 60 a 80 HP	1,000	h	37,89	37,89
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	18,000	l/h	1,60	28,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					98,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,36

Articolo: D.10.03.b

NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.04.b	NOLO A FREDDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	1,000	h	47,08	47,08
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	22,000	l/h	1,60	35,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					113,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113,95

Articolo: D.10.04.a

NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.05.a	NOLO A FREDDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	1,000	h	87,90	87,90
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	30,000	l/h	1,60	48,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					167,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					167,57

Articolo: D.10.04.b

NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.05.b	NOLO A FREDDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	1,000	h	108,02	108,02
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	32,000	l/h	1,60	51,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					190,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					190,89

Articolo: D.10.04.c

NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.05.c	NOLO A FREDDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 2.00 ml	1,000	h	136,74	136,74
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	35,000	l/h	1,60	56,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					224,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					224,41

Articolo: D.10.05.a

NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Fino a 2 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.06.a	NOLO A FREDDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Fino a 2 mc	1,000	h	13,81	13,81
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					58,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,28

Articolo: D.10.05.b

NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.06.b	NOLO A FREDDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc	1,000	h	21,15	21,15
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	9,000	l/h	1,60	14,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					67,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,22

Articolo: D.10.05.c

NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.06.c	NOLO A FREDDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	1,000	h	28,09	28,09
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	10,000	l/h	1,60	16,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					75,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,76

Articolo: D.10.05.d

NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.06.d	NOLO A FREDDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc	1,000	h	37,15	37,15
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	11,000	l/h	1,60	17,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					86,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,42

Articolo: D.10.05.e

NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Oltre 7 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.06.e	NOLO A FREDDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Oltre 7 mc	1,000	h	40,37	40,37
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	13,000	l/h	1,60	20,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					92,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,84

Articolo: D.10.05.f

NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Macchina spazzatrice meccanica completa di tutti gli accessori con accumulo del materiale aspirato.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.06.f	NOLO A FREDDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Macchina spazzatrice meccanica completa di tutti gli accessori con accumulo del materiale aspirato.	1,000	h	41,46	41,46
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					97,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,13

Articolo: D.10.05.g

NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Macchina spazzatrice per leganti bituminosi su autocarro, completa di tutti gli accessori

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.06.g	NOLO A FREDDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Macchina spazzatrice per leganti bituminosi su autocarro, completa di tutti gli accessori	1,000	h	21,71	21,71
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	10,000	l/h	1,60	16,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					69,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,38

Articolo: D.10.06.00

NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE CARRATO	1,000	h	262,26	262,26
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					317,93

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		317,93

Articolo: D.10.07.00

NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.08.00	NOLO A FREDDO DI IDROSEMINATRICE	1,000	h	39,28	39,28
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					94,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,95

Articolo: D.10.08.00

NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.09.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	1,000	h	39,58	39,58
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					95,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95,25

Articolo: D.10.09.00

NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.10.00	NOLO A FREDDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	1,000	h	7,26	7,26
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	5,000	l/h	1,60	8,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					46,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,93

Articolo: D.10.10.00

NOLO A CALDO DI MACCHINA RASCHIATRICE PER CANCELLAZIONE DELLA SEGNALETICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.11.00	NOLO A FREDDO DI MACCHINA RASCHIATRICE PER CANCELLAZIONE DELLA SEGNALETICA	1,000	h	34,92	34,92
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	3,000	l/h	1,60	4,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67

	TOTALE:	71,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		71,39

Articolo: D.10.11.00

NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.12.00	NOLO A FREDDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	1,000	h	23,70	23,70
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	3,000	l/h	1,60	4,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					60,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,17

Articolo: D.10.12.00

NOLO A CALDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.02.13.00	NOLO A FREDDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO	1,000		46,25	46,25
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					101,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					101,92

Articolo: D.11.01.a

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.a	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	1,000	h	17,47	17,47
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	14,000	l/h	1,60	22,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					71,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,54

Articolo: D.11.01.b

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.b	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	1,000	h	29,49	29,49

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 18/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	85,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,16

Articolo: D.11.01.c

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 30 fino a t. 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.c	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 30 fino a t. 40	1,000	h	66,02	66,02
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	16,000	l/h	1,60	25,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	123,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	123,29

Articolo: D.11.01.d

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.d	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	1,000	h	89,08	89,08
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	17,000	l/h	1,60	27,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	147,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	147,95

Articolo: D.11.01.e

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.e	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	1,000	h	133,15	133,15
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	18,000	l/h	1,60	28,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	193,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	193,62

Articolo: D.11.01.f

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

D.03.01.f	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	1,000	h	237,74	237,74
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	20,000	l/h	1,60	32,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	301,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	301,41

Articolo: D.11.01.g

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.g	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	1,000	h	328,17	328,17
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	25,000	l/h	1,60	40,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	399,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	399,84

Articolo: D.11.01.h

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 150 fino a t. 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.h	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 150 fino a t. 200	1,000	h	424,78	424,78
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	30,000	l/h	1,60	48,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	504,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	504,45

Articolo: D.11.01.i

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 200 fino a t. 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.i	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 200 fino a t. 300	1,000	h	568,58	568,58
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	35,000	l/h	1,60	56,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	656,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	656,25

Articolo: D.11.01.l

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 300 fino a t. 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.l	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 300 fino a t. 400	1,000	h	721,84	721,84
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	40,000	l/h	1,60	64,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					817,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					817,51

Articolo: D.11.01.m

NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 400 fino a t. 500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.01.m	NOLO A FREDDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 400 fino a t. 500	1,000	h	931,92	931,92
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	45,000	l/h	1,60	72,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					1.035,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.035,59

Articolo: D.11.02.00

NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	1,000	h	21,61	21,61
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	4,000	kWh	0,33	1,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					54,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,60

Articolo: D.11.03.a

NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	1,000	h	41,28	41,28
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	0,300	kWh	0,33	0,10
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					73,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,05

Articolo: D.11.03.b

NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.03.b	NOLO A FREDDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	1,000	h	40,07	40,07
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	15,000	kWh	0,33	4,95
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					76,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,69

Articolo: D.11.03.c

NOLO A CALDO DI GRU SEMOVENTE TELESCOPICA, sbraccio m 22 e portata t 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.03.c	NOLO A FREDDO DI GRU SEMOVENTE TELESCOPICA, sbraccio m 22 e portata t 16	1,000	h	63,78	63,78
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	12,000	l/h	1,60	19,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					114,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					114,65

Articolo: D.11.03.d

NOLO A CALDO DI GRU CINGOLATA CON BRACCIO A TRALICCIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.03.d	NOLO A FREDDO DI GRU CINGOLATA CON BRACCIO A TRALICCIO	1,000	h	103,70	103,70
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	17,000	l/h	1,60	27,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					162,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					162,57

Articolo: D.11.05.a

NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.05.a	NOLO A FREDDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	1,000	h	19,15	19,15
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	2,500	kWh	0,33	0,83
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					51,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,65

Articolo: D.11.05.b

NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.05.b	NOLO A FREDDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	1,000	h	24,64	24,64
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	3,000	kWh	0,33	0,99
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					57,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,30

Articolo: D.11.05.c

NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.05.c	NOLO A FREDDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	1,000	h	36,66	36,66
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	3,500	kWh	0,33	1,16
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					69,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,49

Articolo: D.11.06.00

NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.06.00	NOLO A FREDDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	1,000	h	0,14	0,14
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	1,500	kWh	0,33	0,50
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					32,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,31

Articolo: D.12.01.a

NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.01.a	NOLO A FREDDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	1,000	h	8,05	8,05
B.98.19.c	CONSUMO ARIA COMPRESSA	20,000	m ³	0,08	1,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					41,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,32
--	---------------------------------	--------------

Articolo: D.12.01.b

NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.01.b	NOLO A FREDDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 3	1,000	h	9,33	9,33
B.98.19.c	CONSUMO ARIA COMPRESSA	30,000	m ³	0,08	2,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					43,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,40

Articolo: D.12.01.c

NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.01.c	NOLO A FREDDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 5	1,000	h	9,75	9,75
B.98.19.c	CONSUMO ARIA COMPRESSA	40,000	m ³	0,08	3,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					44,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,62

Articolo: D.12.01.d

NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.01.d	NOLO A FREDDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	1,000	h	10,34	10,34
B.98.19.c	CONSUMO ARIA COMPRESSA	70,000	m ³	0,08	5,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					47,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,61

Articolo: D.12.01.e

NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

D.04.01.e	NOLO A FREDDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	1,000	h	10,49	10,49
B.98.19.c	CONSUMO ARIA COMPRESSA	100,000	m ³	0,08	8,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	50,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	50,16

Articolo: D.12.02.a

NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.02.a	NOLO A FREDDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	1,000	h	5,36	5,36
B.98.19.c	CONSUMO ARIA COMPRESSA	80,000	m ³	0,08	6,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	43,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,43

Articolo: D.12.02.b

NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.02.b	NOLO A FREDDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	1,000	h	5,90	5,90
B.98.19.c	CONSUMO ARIA COMPRESSA	100,000	m ³	0,08	8,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	45,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,57

Articolo: D.12.02.c

NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.02.c	NOLO A FREDDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	1,000	h	3,76	3,76
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	3,500	kWh	0,33	1,16
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	36,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,59

Articolo: D.12.02.d

NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.02.d	NOLO A FREDDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	1,000	h	4,72	4,72
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	3,500	kWh	0,33	1,16
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					37,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,55

Articolo: D.12.03.00

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON MARTELLO DEMOLITORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.03.00	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE CON MARTELLO DEMOLITORE	1,000		67,83	67,83
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					123,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,50

Articolo: D.12.04.a

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 2 assi dalla capacità di 4,5 m3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.04.a	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 2 assi dalla capacità di 4,5 m3	1,000	h	230,75	230,75
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	16,000	l/h	1,60	25,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					288,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					288,02

Articolo: D.12.04.b

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 3 assi dalla capacità di 6,0 m3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.04.b	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 3 assi dalla capacità di 6,0 m3	1,000	h	246,58	246,58
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	19,000	l/h	1,60	30,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					308,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					308,65

Articolo: D.12.04.c

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 4 assi dalla capacità di 8,0 m3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.04.c	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 4 assi dalla capacità di 8,0 m3	1,000	h	252,14	252,14
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	21,000	l/h	1,60	33,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					317,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					317,41

Articolo: D.12.04.d

NOLO A CALDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 4 assi dalla capacità di 12,0 m3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.04.04.d	NOLO A FREDDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 4 assi dalla capacità di 12,0 m3	1,000	h	262,44	262,44
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	24,000	l/h	1,60	38,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					332,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					332,51

Articolo: D.13.01.a

NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 75 KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.03.a	NOLO A FREDDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 75 KW	1,000	h	56,10	56,10
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	10,000	l/h	1,60	16,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					103,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					103,77

Articolo: D.13.01.b

NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.03.b	NOLO A FREDDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	1,000	h	54,74	54,74
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	12,000	l/h	1,60	19,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					105,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,61

Articolo: D.13.02.a

NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.04.a	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	1,000	h	49,14	49,14
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	12,000	l/h	1,60	19,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					100,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					100,01

Articolo: D.13.02.b

NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.04.b	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	1,000	h	99,03	99,03
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	13,000	l/h	1,60	20,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					151,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,50

Articolo: D.13.02.c

NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali tipo Full Displacement Pile, compreso sistema di pompaggio del calcestruzzo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.04.c	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali tipo Full Displacement Pile, compreso sistema di pompaggio del calcestruzzo	1,000	h	88,50	88,50
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					144,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					144,17

Articolo: D.13.02.d

NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali tipo Continuous Flight Auger, compreso sistema di pompaggio del calcestruzzo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.04.d	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali tipo Continuous Flight Auger, compreso sistema di pompaggio del calcestruzzo	1,000	h	92,17	92,17
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	147,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	147,84

Articolo: D.13.03.00

NOLO A CALDO DI VIBRATORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.05.00	NOLO A FREDDO DI VIBRATORE	1,000	h	13,36	13,36
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	0,700	kWh	0,33	0,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	45,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,26

Articolo: D.13.04.00

NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.06.00	NOLO A FREDDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	1,000	h	3,50	3,50
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	11,000	l/h	1,60	17,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	52,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,77

Articolo: D.13.05.a

NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.07.a	NOLO A FREDDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	1,000	h	9,26	9,26
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	64,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,93

Articolo: D.13.05.b

NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.07.b	NOLO A FREDDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	1,000	h	43,00	43,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 29/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	25,000	l/h	1,60	40,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	114,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,67

Articolo: D.13.05.c

NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.07.c	NOLO A FREDDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	1,000	h	64,86	64,86
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	40,000	l/h	1,60	64,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	160,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	160,53

Articolo: D.13.06.00

NOLO A CALDO DI POMPA PER POMPAGGIO FANGHI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.10.00	NOLO A FREDDO DI POMPA PER POMPAGGIO FANGHI	1,000	h	15,12	15,12
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	22,000	kWh	0,33	7,26
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	54,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,05

Articolo: D.13.07.a

NOLO A CALDO DI POMPA PER FORMAZIONE DI JET GROUTING completa in ogni sua parte per dare il tutto funzionante a perfetta regola d'arte

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.12.a	NOLO A FREDDO DI POMPA PER FORMAZIONE DI JET GROUTING completa in ogni sua parte per dare il tutto funzionante a perfetta regola d'arte	1,000	h	46,01	46,01
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	5,000	l/h	1,60	8,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	85,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,68

Articolo: D.13.07.b

NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.12.b	NOLO A FREDDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	1,000	h	43,94	43,94
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	12,000	l/h	1,60	19,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					94,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,81

Articolo: D.13.07.c

NOLO A CALDO DI Sonda cingolata a scoppio per perforazione a rotazione o rotoperdizione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.12.c	NOLO A FREDDO DI Sonda cingolata a scoppio per perforazione a rotazione o rotoperdizione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	1,000	h	98,40	98,40
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	15,000	l/h	1,60	24,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					154,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,07

Articolo: D.13.08.a

NOLO A CALDO DI PRESSA, STILL-WORKER Pressa idraulica (Still worker) per infissione ed estrazione palancole metalliche compresi consumi ed ogni altro onere, per mq di palancola infissa o estratta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.13.b	NOLO A FREDDO DI PRESSA, STILL-WORKER Pressa idraulica (Still worker) per infissione ed estrazione palancole metalliche, per mq di palancola infissa o estratta	1,000	m ² *h	111,06	111,06
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	12,000	l/h	1,60	19,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					161,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					161,93

Articolo: D.13.08.b

NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.13.c	NOLO A FREDDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori	1,000	h	12,76	12,76
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	8,000	l/h	1,60	12,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
TOTALE:					33,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,48

Articolo: D.13.09.00

NOLO A CALDO DI AUTOMEZZO CIPPATORE DELLA POTENZA COMPRESA TRA 300 - 500KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.15.00	NOLO A FREDDO DI AUTOMEZZO CIPPATORE DELLA POTENZA COMPRESA TRA 300 - 500KW	1,000	h	537,33	537,33
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	10,000	l/h	1,60	16,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					585,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					585,00

Articolo: D.13.10.a

NOLO A CALDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.16.a	NOLO A FREDDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw	1,000	h	27,64	27,64
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	25,000	l/h	1,60	40,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
TOTALE:					70,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,81

Articolo: D.13.10.b

NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.16.b	NOLO A FREDDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	1,000	h	40,52	40,52
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	25,000	l/h	1,60	40,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
TOTALE:					83,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,69

Articolo: D.13.10.c

NOLO A CALDO DI TRATTORE ATTREZZATO CON FRESA ROMPISASSI PER TERRENI AGRICOLI fino a 70 kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.16.c	NOLO A FREDDO DI TRATTORE ATTREZZATO CON FRESA ROMPISASSI PER TERRENI AGRICOLI fino a 70 kw	1,000	h	102,83	102,83
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	30,000	l/h	1,60	48,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
TOTALE:					154,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,00

Articolo: D.13.10.d

NOLO A CALDO DI TRATTORE CON TRIVELLA CAVA/MACINA CEPPI DELLA POTENZA OLTRE 70 KW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.16.d	NOLO A FREDDO DI TRATTORE CON TRIVELLA CAVA/MACINA CEPPI DELLA POTENZA OLTRE 70 KW	1,000	h	41,23	41,23
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	30,000	l/h	1,60	48,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
TOTALE:					92,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,40

Articolo: D.13.11.00

NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.17.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	1,000	h	133,78	133,78
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	25,000	l/h	1,60	40,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
TOTALE:					176,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					176,95

Articolo: D.13.14.a

NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER IL SOLLEVAMENTO VERTICALE FINO A 1400 kg/ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.18.a	NOLO A FREDDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER IL SOLLEVAMENTO VERTICALE FINO A 1400 kg/ml	1,000	h	24,76	24,76
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	5,000	kWh	0,33	1,65
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67

	TOTALE:	58,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		58,08

Articolo: D.13.14.b

NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.18.b	NOLO A FREDDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	1,000	h	6,06	6,06
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	5,000	kWh	0,33	1,65
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					39,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,38

Articolo: D.13.15.a

NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	1,000	h	11,36	11,36
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	3,000	l/h	1,60	4,80
TOTALE:					16,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,16

Articolo: D.13.15.b

NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	17,30	17,30
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	6,000	l/h	1,60	9,60
TOTALE:					26,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,90

Articolo: D.14.01.00

NOLO A CALDO DI BETONIERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	1,000	h	2,78	2,78
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	4,000	kWh	0,33	1,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67

		TOTALE:	35,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,000	0,000
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,77

Articolo: D.14.02.00

NOLO A CALDO DI AUTOBETONIERA 8 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.06.02.00	NOLO A FREDDO DI AUTOBETONIERA 8 mc	1,000	h	78,97	78,97
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	4,000	l/h	1,60	6,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
				TOTALE:	117,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,04

Articolo: D.14.03.00

NOLO A CALDO DI IMPIANTO DI BETONAGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.06.03.00	NOLO A FREDDO DI IMPIANTO DI BETONAGGIO	1,000	h	273,06	273,06
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	60,000	kWh	0,33	19,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.01.06.c	NOLO A FREDDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	1,000	h	34,74	34,74
D.03.03.b	NOLO A FREDDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,006	h	40,07	0,24
				TOTALE:	388,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	388,89

Articolo: D.14.04.00

NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.06.04.00	NOLO A FREDDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	14,33	14,33
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	0,220	l/h	1,60	0,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
				TOTALE:	15,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,000
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,00

Articolo: D.14.04.01

POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE piazzamento (si ipotizza l'utilizzo della pompa per una quantità media di mc 30 di calcestruzzo)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.06.04.00	NOLO A FREDDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	14,33	14,33
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	0,180	l/h	1,60	0,29
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
TOTALE:					14,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,93

Articolo: D.14.05.00

NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.06.05.00	NOLO A FREDDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	1,000	h	2,70	2,70
B.98.19.b	CONSUMO ENERGIA ELETTRICA	0,700	kWh	0,33	0,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					34,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,60

Articolo: D.14.07.00

NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.06.10.00	NOLO A FREDDO DI SPRUZZATRICE	1,000	h	16,87	16,87
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	4,000	l/h	1,60	6,40
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
TOTALE:					54,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,94

Articolo: D.15.01.a

NOLO A CALDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata compresa fra 100 e 150 mc/ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.08.01.a	NOLO A FREDDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata compresa fra 100 e 150 mc/ora	1,000	h	187,64	187,64
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	200,000	l/h	1,60	320,00
A.03.02.a	MARINAIO CONDUCENTE	1,000	h	29,93	29,93
A.03.02.b	MARINAIO ASSISTENTE	2,000	h	25,45	50,90
TOTALE:					588,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					588,47

Articolo: D.15.01.b

NOLO A CALDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata di 50 mc/ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.08.01.b	NOLO A FREDDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata di 50 mc/ora	1,000	h	97,84	97,84
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	120,000	l/h	1,60	192,00
A.03.02.a	MARINAIO CONDUCENTE	1,000	h	29,93	29,93
A.03.02.b	MARINAIO ASSISTENTE	2,000	h	25,45	50,90
TOTALE:					370,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					370,67

Articolo: D.15.02.a

NOLO A CALDO DI PONTONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.08.03.a	NOLO A FREDDO DI PONTONE	1,000	h	23,92	23,92
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	24,000	l/h	1,60	38,40
A.03.02.a	MARINAIO CONDUCENTE	1,000	h	29,93	29,93
A.03.02.b	MARINAIO ASSISTENTE	1,000	h	25,45	25,45
TOTALE:					117,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					117,70

Articolo: D.15.03.a

NOLO A CALDO DI PONTONE SEMOVENTE omologato per lavori marittimi da 147-296 kW, della portata di 200-300 t, con escavatore a bordo munito di benna mordente, compreso equipaggio, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.08.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTONE SEMOVENTE omologato per lavori marittimi da 147-296 kW, della portata di 200-300 t, con escavatore a bordo munito di benna mordente, compreso equipaggio, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio.	1,000	h	187,83	187,83
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	33,000	l/h	1,60	52,80
A.03.02.a	MARINAIO CONDUCENTE	1,000	h	29,93	29,93
A.03.02.b	MARINAIO ASSISTENTE	3,000	h	25,45	76,35
TOTALE:					346,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					346,91

Articolo: D.15.03.b

NOLO A CALDO DI PONTONE SEMOVENTE omologato per lavori marittimi da 130-180 kW, della portata di 100-150 t, compreso equipaggio, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.08.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTONE SEMOVENTE omologato per lavori marittimi da 130-180 kW, della portata di 100-150 t, compreso equipaggio, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio.	1,000	h	56,79	56,79
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	27,000	l/h	1,60	43,20
A.03.02.a	MARINAIO CONDUCENTE	1,000	h	29,93	29,93
A.03.02.b	MARINAIO ASSISTENTE	3,000	h	25,45	76,35
TOTALE:					206,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					206,27

Articolo: D.15.06.00

NOLO A CALDO DI BETTA O BETTOLINA PER TRASPORTO MATERIALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.08.07.00	NOLO A FREDDO DI BETTA O BETTOLINA PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	h	31,27	31,27
A.03.02.b	MARINAIO ASSISTENTE	1,000	h	25,45	25,45
TOTALE:					56,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,72

Articolo: D.15.08.a

NOLO A CALDO DI MOTOBARCA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.08.09.a	NOLO A FREDDO DI MOTOBARCA	1,000	h	8,20	8,20
B.98.19.a	CONSUMO CARBURANTE	12,000	l/h	1,60	19,20
A.03.02.a	MARINAIO CONDUCENTE	1,000	h	29,93	29,93
TOTALE:					57,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,000	0,000
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,33

Articolo: E.02.01.00

SCAVO DI PULIZIA GENERALE FINO ALLA PROFONDITA' DI M 0,20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	26,39	0,32
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,024	h	66,56	1,60
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,012	h	93,02	1,12
TOTALE:					3,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,83

Articolo: E.02.02.00

SCAVO A SEZIONE APERTA CON QUALSIASI PROFONDITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	26,39	0,79
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,060	h	61,96	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					7,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,99

Articolo: E.02.03.00

SCAVO DI SBANCAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	26,39	0,79
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,060	h	61,96	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					8,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,19

Articolo: E.02.04.a

SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA Per profondità di scavo fino a 4.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,060	h	66,56	3,99
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
TOTALE:					10,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,63

Articolo: E.02.05.a

SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MANO IN TERRE SCIOLTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	26,39	65,98
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,010	h	61,96	0,62
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,010	h	82,24	0,82
TOTALE:					67,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,28
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.02.06.a

SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER POSA DI CONDOTTE In ambito urbano su strada pavimentata – fino a 4,00m di profondità

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,200	h	85,12	17,02
TOTALE:					22,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,21

Articolo: E.02.06.b

SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER POSA DI CONDOTTE In area agricola, area a verde o strada bianca – fino a 4,00m di profondità

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,100	h	85,12	8,51
TOTALE:					11,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,11

Articolo: E.02.07.00

SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA PER POSA DI CONDOTTE ESEGUITE A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	26,39	118,76
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,010	h	61,96	0,62
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,010	h	82,24	0,82
TOTALE:					120,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					152,05

Articolo: E.03.01.a

FORMAZIONE DI RILEVATI CON MATERIALE DA CAVA CON MISTO DI CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	26,39	1,53
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	1,100	m³	20,94	23,03
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,007	h	120,87	0,85
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,038	h	93,02	3,53
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46

	TOTALE:	32,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		40,70

Articolo: E.03.01.b

FORMAZIONE DI RILEVATI CON MATERIALE DA CAVA CON TERRA SCIOLTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	26,39	1,53
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,250	m³	18,48	23,10
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,007	h	120,87	0,85
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,038	h	93,02	3,53
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
TOTALE:					32,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,78

Articolo: E.03.02.00

FORMAZIONE DI RILEVATI CON ADIACENTE AL CANTIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	26,39	1,21
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,052	h	66,56	3,46
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,007	h	120,87	0,85
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,026	h	82,24	2,14
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,026	h	93,02	2,42
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
TOTALE:					13,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,83

Articolo: E.03.05.a

RINTERRO DIRINTERRO DI con materiale con materiale posto sul bordo dello scavo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	26,39	0,71
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,027	h	93,02	2,51
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,013	h	47,91	0,62
TOTALE:					3,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,87

Articolo: E.03.06.a

RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI CON MATERIALE SABBIOSO PROVENIENTE DA CAVA eseguito con mezzi meccanici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	26,39	0,71
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	1,050	m³	21,68	22,76
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,027	h	93,02	2,51
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,013	h	47,91	0,62
TOTALE:					26,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,66

Articolo: E.03.06.b

RINTERRO DI SCAVI DI FOGNATURE O SIMILARI CON MATERIALE SABBIOSO PROVENIENTE DA CAVA eseguito a mano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	1,050	m³	21,68	22,76
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,013	h	47,91	0,62
TOTALE:					79,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					100,13

Articolo: E.03.07.00

FORNITURA E STESA DI TERRA RIFINITA A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	1,000	m³	21,29	21,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
TOTALE:					29,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,74

Articolo: E.03.08.00

FORNITURA E STESA DI FONDAZIONE STRADALEFORNITURA E STESA DI FONDAZIONE STRADALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.02.01.c	SABBIA di fiume lavata e vagliata	1,050	m³	21,91	23,01
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,250	m³	20,72	25,90
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,007	h	120,87	0,85

D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,040	h	82,24	3,29
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
				TOTALE:	57,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,52

Articolo: E.03.09.00

FORNITURA E STESA DI MATERIALE PER FONDAZIONE STRADALE APPARTENENTE AI GRUPPI (A1, A2-3, A2-4, A3)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,250	m ³	20,72	25,90
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,007	h	120,87	0,85
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
				TOTALE:	30,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,58

Articolo: E.03.10.00

FORNITURA E STESA DI COMPATTAZIONE GHIAINE ESCLUSA COMPATTAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.03.c	MISTO GHIAIONE DI FIUME LAVATO	1,100	m ³	20,94	23,03
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,030	h	82,24	2,47
				TOTALE:	25,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,26

Articolo: E.03.11.00

FORNITURA E STESA DI MISTO GRANULARE STABILIZZATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	1,250	m ³	19,71	24,64
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,007	h	120,87	0,85
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
				TOTALE:	29,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,99

Articolo: E.03.12.00

CREAZIONE DI BANCHINE E SCARPATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,001	h	66,56	0,09
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,020	h	85,12	1,70
				TOTALE:	2,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,93

Articolo: E.03.13.00

COMPATTAZIONE O COSTIPAMENTO MECCANICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,007	h	120,87	0,85
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
				TOTALE:	4,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,82

Articolo: E.03.14.a

fino a cm 5.00 di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,010	h	167,57	1,68
D.10.05.d	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc	0,010	h	86,42	0,86
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,003	h	66,56	0,21
				TOTALE:	3,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,28

Articolo: E.03.14.b

per ogni cm oltre i cm 5.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,25
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,005	h	167,57	0,84
D.10.05.d	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc	0,003	h	86,42	0,22
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,003	h	66,56	0,21

		TOTALE:	1,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,93

Articolo: E.03.15.a

fino a cm 8.00 di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,070	h	46,93	3,29
TOTALE:					5,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 6,76

Articolo: E.03.15.b

per ogni cm oltre i cm 8.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,010	h	46,93	0,47
TOTALE:					0,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 0,97

Articolo: E.04.03.00

SOVRAPPREZZO PER GIUNTO IMPERMEABILE SU DIAFRAMMI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,373	h	31,67	43,48
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,373	h	26,39	36,23
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.08.02.00	RETE ELETROSALDATA tipo B450C	9,170	kg	1,45	13,30
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,090	ton	14,05	1,26
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,181	h	52,77	9,55
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,181	h	40,33	7,30
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,800	t*km	0,20	0,36
TOTALE:					117,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 148,15

Articolo: E.04.04.a

Murature in mattoni forati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,179	h	31,67	5,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,179	h	26,39	4,72
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,090	ton	14,05	1,26
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,100	m²	17,92	1,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,080	h	47,61	3,81
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,200	h	40,33	8,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,900	t*km	0,20	0,38
				TOTALE:	30,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,16

Articolo: E.04.04.b

Murature in mattoni pieni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,241	h	31,67	7,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,241	h	26,39	6,36
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,090	ton	14,05	1,26
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,100	m²	17,92	1,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,080	h	47,61	3,81
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,200	h	40,33	8,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,900	t*km	0,20	0,38
				TOTALE:	33,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,71

Articolo: E.04.05.a

Murature in mattoni forati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,089	ton	14,05	1,25
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,120	h	52,77	6,33
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,100	m²	17,92	1,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24

D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,120	h	47,61	5,71
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,200	h	40,33	8,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,620	t*km	0,20	0,32
				TOTALE:	38,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,36

Articolo: E.04.05.b

Murature in mattoni pieni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	31,67	10,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	26,39	8,71
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,081	ton	14,05	1,14
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,125	h	52,77	6,60
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,100	m²	17,92	1,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,120	h	47,61	5,71
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,200	h	40,33	8,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,620	t*km	0,20	0,32
				TOTALE:	43,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,43

Articolo: E.04.06.a

Dato su una faccia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	4,480	kg	1,45	6,50
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,050	m³	70,93	3,55
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,300	h	52,77	15,83
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,300	h	40,33	12,10
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,800	t*km	0,20	0,16
				TOTALE:	61,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,92

Articolo: E.04.06.b

Dato su due facce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	8,960	kg	1,45	12,99
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,100	m³	70,93	7,09
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,400	h	52,77	21,11
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,160	m²/mese	3,00	0,48
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,500	h	40,33	20,17
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,600	t*km	0,20	0,32
				TOTALE:	105,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	133,71

Articolo: E.04.07.a

Riparazione di lesioni di murature realizzata mediante allargamento delle lesioni, rimozione delle parti di struttura mobili, pulitura con getto d'acqua ad alta pressione e getto d'aria compressa o sabbiatura dell'intera superficie ed in particolar modo delle connessioni fra gli elementi componenti la struttura, abbondante bagnatura della superficie e rinzafo in malta cementizia per sigillare le fessure ed i giunti onde evitare distacchi superficiali, applicazione sulle due facce della struttura di elementi di rete elettrosaldata in tondino B450C di diametro 6 mm e maglia 10x10 cm fissandoli alla struttura con chiodi d'acciaio e collegando le due facce, previa perforazione nonché attraverso le lesioni, con tondini di acciaio B450C di diametro 8 mm e di lunghezza pari allo spessore della struttura aumentato di 30 cm nella misura di sei legature ogni metroquadrato, sigillatura dei fori con malta premiscelata colabile antiritiro e applicazione di betoncino costituito da malta cementizia dosata a 300 kg di cemento tipo R 3.25 per metrocubo di sabbia viva lavata dello spessore minimo di 50 mm su entrambe le facce. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il risvolto della rete di almeno tre maglie in corrispondenza di angoli strutturali, la formazione degli spigoli, le lesene, i marcapiani, i riquadri per vani di porte e finestre, la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni, la formazione ed il disfacimento delle necessarie opere provvisorie in accordo con le disposizioni della D.L., i sollevamenti e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	31,67	44,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	9,350	kg	1,45	13,56
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,005	ton	14,05	0,07
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,172	h	52,77	9,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,160	h	40,33	6,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,800	t*km	0,20	0,16
				TOTALE:	116,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	147,33

Articolo: E.04.07.b

Riparazioni di lesioni nelle volte, archi e architravi in muratura mediante l'inserimento di cunei di ferro e chiusura delle fessure con malta di calce fortemente adesive fino a rifiuto, compresa l'accurata scarnitura e pulitura delle lesioni, il puntella

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	4,000	kg	1,37	5,48
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,005	ton	14,05	0,07
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m³	70,93	2,13
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,090	m²/mese	3,00	0,27
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,160	h	40,33	6,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,800	t*km	0,20	0,16
				TOTALE:	63,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,18

Articolo: E.04.07.c

Riparazione e consolidamento dell'estradosso di volte in mattoni di testa, consistente nella riparazione dei freneli esistenti e nel loro miglior ancoraggio alla volta e alla muratura con malta di calce idraulica, loro sostituzione in caso di inadeguatezz

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,050	m³	70,93	3,55
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,300	h	52,77	15,83
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,100	h	40,33	4,03
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	44,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,88

Articolo: E.04.08.00

FORNITURA E POSA DI TIRANTI PER IL RINFORZO DI STRUTTURE VERTICALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	0,415	kg	1,38	0,57
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,002	ton	14,05	0,03

C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,004	m ³	70,93	0,28
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,061	h	52,77	3,22
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,058	h	40,33	2,34
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,050	t*km	0,20	0,01
				TOTALE:	12,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,79

Articolo: E.04.09.a

diametro fino a 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	0,700	kg	1,37	0,96
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,060	l	27,65	1,66
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,150	h	40,33	6,05
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,050	t*km	0,20	0,01
				TOTALE:	27,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,05

Articolo: E.04.09.b

diametro superiore a 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	0,800	kg	1,37	1,10
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,070	l	27,65	1,94
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,180	h	40,33	7,26
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,050	t*km	0,20	0,01
				TOTALE:	28,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,57

Articolo: E.04.10.00

RISANAMENTO TRAVI PER SOLAI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,163	h	26,39	4,30
B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,018	l	3,60	0,06
B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,008	kg	1,32	0,01
TOTALE:					4,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,54

Articolo: E.04.11.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 20 STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	29,38	9,70
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,022	m³	333,84	7,34
B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,020	l	3,60	0,07
B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,180	kg	1,32	0,24
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,100	h	3,31	0,33
TOTALE:					17,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,47

Articolo: E.04.11.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 25 STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	29,38	9,99
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,028	m³	333,84	9,35
B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,020	l	3,60	0,07
B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,180	kg	1,32	0,24
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,110	h	3,31	0,36
TOTALE:					20,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,42

Articolo: E.04.11.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 30 STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,033	m³	333,84	11,02

B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,020	l	3,60	0,07
B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,180	kg	1,32	0,24
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,110	h	3,31	0,36
				TOTALE:	22,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,27

Articolo: E.04.12.a

FORNITURA E POSA DI DOPPIO TAVOLATO STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,665	h	29,38	19,54
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,044	m³	333,84	14,69
B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,040	l	3,60	0,14
B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,360	kg	1,32	0,48
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,200	h	3,31	0,66
				TOTALE:	35,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,05

Articolo: E.04.12.b

FORNITURA E POSA DI DOPPIO TAVOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,798	h	29,38	23,45
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,056	m³	333,84	18,70
B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,040	l	3,60	0,14
B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,360	kg	1,32	0,48
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,220	h	3,31	0,73
				TOTALE:	43,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,14

Articolo: E.04.12.c

FORNITURA E POSA DI DOPPIO TAVOLATO STRUTTURALE IN LEGNO tavole spessore 30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,062	m³	333,84	20,70
B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,040	l	3,60	0,14

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 52/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,360	kg	1,32	0,48
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,230	h	3,31	0,76
				TOTALE:	45,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,79

Articolo: E.04.13.00

POSA IN OPERA TAVOLATO DI RECUPERO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,005	m³	413,40	2,07
B.06.16.00	DILUENTE AL NITRO	0,020	l	3,60	0,07
B.06.17.00	FONDO IMPREGNANTE	0,180	kg	1,32	0,24
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,012	h	3,31	0,04
				TOTALE:	15,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,14

Articolo: E.05.01.a

Con struttura portante in mattoni, solai in legno, ferro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	29,38	0,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,060	h	66,56	3,99
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,060	h	93,02	5,58
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,016	h	52,77	0,84
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,018	h	47,61	0,86
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,100	m²	17,92	1,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,800	t*km	0,20	0,36
				TOTALE:	20,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,38

Articolo: E.05.01.b

Con struttura portante e solai in c.a. Con struttura portante e solai in c.a.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,080	h	66,56	5,32
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,080	h	93,02	7,44
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,025	h	52,77	1,32
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,075	h	54,60	4,10
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,040	h	47,61	1,90
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,100	m ²	17,92	1,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,500	t*km	0,20	0,50
				TOTALE:	25,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,21

Articolo: E.05.03.a

DEMOLIZIONE PARZIALE DI FABBRICATO FUORI TERRA A SEZIONE OBBLIGATA in muratura di mattoni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	26,39	158,34
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m ³	427,44	0,85
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,070	h	66,56	4,66
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,035	h	93,02	3,26
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,017	h	52,77	0,90
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,017	h	47,61	0,81
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILINICA	0,010	h	7,04	0,07
				TOTALE:	233,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	294,88

Articolo: E.05.03.b

DEMOLIZIONE PARZIALE DI FABBRICATO FUORI TERRA A SEZIONE OBBLIGATA in cemento armato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	7,000	h	26,39	184,73
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m ³	427,44	0,85
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,090	h	66,56	5,99
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,045	h	93,02	4,19
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,023	h	52,77	1,19

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 54/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,023	h	47,61	1,07
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,030	h	7,04	0,21
				TOTALE:	306,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	387,75

Articolo: E.05.04.00

DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONI ESTERNE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,006	h	93,02	0,56
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,240	h	52,77	12,66
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,180	h	50,16	9,03
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,220	t*km	0,20	0,04
				TOTALE:	40,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,68

Articolo: E.05.05.00

DEMOLIZIONE DI TETTI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,500	ton	14,05	7,03
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,016	h	66,56	1,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,008	h	73,05	0,58
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,060	m ² /mese	3,00	0,18
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,060	h	5,60	0,34
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,400	t*km	0,20	0,28
				TOTALE:	30,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,58

Articolo: E.05.06.a

Manto in coppi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,155	h	29,38	4,55
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,150	ton	14,05	2,11
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,009	h	5,60	0,05
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,250	t*km	0,20	0,25
				TOTALE:	10,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,28

Articolo: E.05.06.b

Manto in tegole

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,155	h	29,38	4,55
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,120	ton	14,05	1,69
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,010	h	5,60	0,06
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,100	t*km	0,20	0,22
				TOTALE:	10,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,71

Articolo: E.05.06.c

Manto in lamiera

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	14,05	1,41
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,009	h	5,60	0,05
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,200	t*km	0,20	0,24
				TOTALE:	10,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,76

Articolo: E.05.07.a

Serramenti esterni in legnoSerramenti esterni in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,247	h	29,38	7,26
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	14,05	1,41
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,100	h	47,61	4,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	29,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,41

Articolo: E.05.07.b

Serramenti interni in legnoSerramenti interni in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,080	ton	14,05	1,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,120	h	47,61	5,71
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,100	t*km	0,20	0,22
				TOTALE:	26,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,11

Articolo: E.05.07.c

Serramenti esterni metalliciSerramenti esterni metallici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,079	h	31,67	2,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,155	h	29,38	4,55
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	14,05	1,41
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00

D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,099	h	52,77	5,22
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,099	h	47,61	4,71
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	25,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,22

Articolo: E.05.07.d

Serramenti interni metalliciSerramenti interni metallici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	31,67	1,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	14,05	1,41
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,099	h	52,77	5,22
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,099	h	47,61	4,71
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	24,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,50

Articolo: E.05.09.00

SMONTAGGIO E RIMOZIONE DI BANCALI E SOGLIESMONTAGGIO E RIMOZIONE DI BANCALI E SOGLIE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,400	ton	14,05	5,62
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,016	h	66,56	1,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,007	h	73,05	0,51
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,120	m²/mese	3,00	0,36
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,400	t*km	0,20	0,28
				TOTALE:	16,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,29

Articolo: E.05.10.a

Murature in pietrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,850	h	31,67	26,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,650	h	29,38	48,48
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,021	h	66,56	1,40
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,600	h	52,77	31,66
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,070	h	73,05	5,11
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,650	h	47,61	30,95
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	22,500	t*km	0,20	4,50
				TOTALE:	163,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	206,28

Articolo: E.05.10.b

In breccia per strutture in murature di pietrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	31,67	44,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,820	h	52,77	43,27
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,085	h	73,05	6,21
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,880	h	47,61	41,90
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	36,000	t*km	0,20	7,20
				TOTALE:	240,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	303,89

Articolo: E.05.10.c

Strutture in conglomerato cementizio armato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	31,67	53,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,700	h	29,38	108,71
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,040	ton	14,05	14,61
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,017	h	66,56	1,13
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	1,220	h	52,77	64,38
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84

D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	1,250	h	47,61	59,51
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	36,000	t*km	0,20	7,20
				TOTALE:	315,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	398,76

Articolo: E.05.10.d

In breccia per strutture in conglomerato cementizio armato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	31,67	70,31
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,440	h	29,38	130,45
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	1,825	h	52,77	96,31
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	1,825	h	47,61	86,89
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,099	h	47,61	4,71
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,800	t*km	0,20	5,36
				TOTALE:	414,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	524,87

Articolo: E.05.10.e

Struttura in muratura di laterizio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,050	h	29,38	30,85
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,025	h	66,56	1,66
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,400	h	52,77	21,11
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,400	h	47,61	19,04
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,200	t*km	0,20	5,04
				TOTALE:	110,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	139,49

Articolo: E.05.10.f

In breccia per struttura in muratura di laterizio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,920	h	31,67	29,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,050	h	29,38	30,85
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,026	h	66,56	1,73
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,720	h	52,77	37,99
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,800	h	47,61	38,09
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	27,000	t*km	0,20	5,40
				TOTALE:	163,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	206,31

Articolo: E.05.11.00

DEMOLIZIONE DI MANUFATTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,330	h	31,67	42,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,650	h	29,38	77,86
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,027	h	66,56	1,80
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,700	h	52,77	36,94
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,700	h	47,61	33,33
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
				TOTALE:	209,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	265,26

Articolo: E.05.12.a

Solette, travi e rampa scala in conglomerato cementizio armato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,300	ton	14,05	4,22
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,250	h	52,77	13,19
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,025	m²/mese	3,00	0,08

D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,300	h	47,61	14,28
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,000	t*km	0,20	5,20
				TOTALE:	69,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,06

Articolo: E.05.12.b

Solai in laterocemento comprese travi in conglomerato cementizio armato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	31,67	6,65
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	29,38	12,34
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,300	ton	14,05	4,22
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,012	h	66,56	0,80
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,200	h	52,77	10,55
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,025	m²/mese	3,00	0,08
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,210	h	47,61	10,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	34,000	t*km	0,20	6,80
				TOTALE:	51,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,06

Articolo: E.05.12.c

Solai con travi ed assito in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,310	ton	14,05	4,36
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,021	h	66,56	1,40
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,040	m²/mese	3,00	0,12
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,120	h	47,61	5,71
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	22,000	t*km	0,20	4,40
				TOTALE:	31,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	40,34

Articolo: E.05.12.d

Strutture a volta in pietrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,080	h	29,38	31,73
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,500	ton	14,05	7,03
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,415	h	52,77	21,90
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,020	m ² /mese	3,00	0,06
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,415	h	47,61	19,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	38,000	t*km	0,20	7,60
				TOTALE:	106,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,31

Articolo: E.05.13.00

DEMLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI CANNE FUMARIE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,500	ton	14,05	7,03
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,018	h	66,56	1,20
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,020	m ² /mese	3,00	0,06
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,200	h	47,61	9,52
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	27,000	t*km	0,20	5,40
				TOTALE:	55,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,44

Articolo: E.05.14.a

Tavolati in laterizio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,200	ton	14,05	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,020	h	66,56	1,33
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,045	h	52,77	2,37
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,020	m ² /mese	3,00	0,06

D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,045	h	47,61	2,14
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	21,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,18

Articolo: E.05.14.b

Tavolati in gesso rivestito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,200	ton	14,05	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,025	h	66,56	1,66
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,030	m²/mese	3,00	0,09
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,078	h	47,61	3,71
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	29,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,68

Articolo: E.05.15.00

DEMOLIZIONE TOTALE O PARZIALE DI RIVESTIMENTI CERAMICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,020	ton	14,05	0,28
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,080	h	47,61	3,81
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,800	t*km	0,20	0,16
				TOTALE:	12,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,51

Articolo: E.05.16.a

Intonaci interni su muratura in laterizio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,153	h	52,77	8,07
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,148	h	47,61	7,05
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,440	t*km	0,20	0,29
				TOTALE:	22,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,08

Articolo: E.05.16.b

Intonaci interni su muratura in pietrame e spessore medio fino a 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,018	h	66,56	1,20
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,140	h	52,77	7,39
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,003	h	73,05	0,22
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,150	h	47,61	7,14
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,450	t*km	0,20	0,29
				TOTALE:	22,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,68

Articolo: E.05.16.c

Intonaci esterni su muratura in laterizio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,014	h	66,56	0,95
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,140	h	52,77	7,39
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,142	h	47,61	6,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,400	t*km	0,20	0,28
				TOTALE:	21,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,03

Articolo: E.05.16.d

Intonaci esterni su muratura in pietrame e spessore medio fino a 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,120	h	52,77	6,33
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,155	h	47,61	7,38
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,350	t*km	0,20	0,27
				TOTALE:	20,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,54

Articolo: E.05.17.00

DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI CONTROSOFFITTI IN MALTAPAGLIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,120	ton	14,05	1,69
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,135	h	52,77	7,12
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,080	h	47,61	3,81
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,350	t*km	0,20	0,07
				TOTALE:	20,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,44

Articolo: E.05.18.a

Pannelli metalliciPannelli metallici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,080	ton	14,05	1,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,014	h	66,56	0,93
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,075	h	52,77	3,96
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,040	h	47,61	1,90
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,200	t*km	0,20	0,04

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 66/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

	TOTALE:	12,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		15,83

Articolo: E.05.18.b

Pannelli fibra minerale, gesso gessorivestitoPannelli fibra minerale, gesso gessorivestito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,238	h	29,38	6,99
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	14,05	1,41
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,080	h	47,61	3,81
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,440	t*km	0,20	0,09
				TOTALE:	17,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,34

Articolo: E.05.19.a

Pavimenti caldi legnoPavimenti caldi legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,077	h	52,77	4,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,13
D.12.01.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 3	0,060	h	43,40	2,60
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,400	t*km	0,20	0,08
				TOTALE:	13,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,94

Articolo: E.05.19.b

Pavimenti caldi resilientiPavimenti caldi resilienti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,13
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,400	t*km	0,20	0,08
				TOTALE:	9,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,23

Articolo: E.05.19.c

Pavimenti freddi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,100	h	47,61	4,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,700	t*km	0,20	0,14
				TOTALE:	18,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,53

Articolo: E.05.20.a

Pavimenti caldi in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,015	ton	14,05	0,21
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,001	h	73,05	0,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
				TOTALE:	5,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,80

Articolo: E.05.20.b

Pavimenti caldi resilienti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,175	h	29,38	5,14
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,020	ton	14,05	0,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,330	t*km	0,20	0,07
				TOTALE:	5,63

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		7,13

Articolo: E.05.20.c

Pavimenti freddi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,020	ton	14,05	0,28
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,580	t*km	0,20	0,12
TOTALE:					11,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,25

Articolo: E.05.21.a

Pavimenti caldi in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	29,38	7,93
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,125	ton	14,05	1,76
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,013	h	66,56	0,83
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,170	h	52,77	8,97
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,16
D.12.01.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 3	0,175	h	43,40	7,60
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,500	t*km	0,20	0,90
TOTALE:					28,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,61

Articolo: E.05.21.b

Pavimenti caldi resilienti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,130	ton	14,05	1,83
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,003	h	73,05	0,18
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 69/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

	TOTALE:	17,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		22,09

Articolo: E.05.21.c

Pavimenti freddi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,030	ton	14,05	0,42
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,126	h	52,77	6,65
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,085	h	47,61	4,05
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,800	t*km	0,20	0,16
				TOTALE:	26,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,88

Articolo: E.05.22.a

DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI MASSETTI DI SOTTOFONDO fino a 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,080	ton	14,05	1,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,008	h	66,56	0,53
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,150	h	47,61	7,14
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,220	t*km	0,20	0,04
				TOTALE:	21,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,96

Articolo: E.05.22.b

DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI MASSETTI DI SOTTOFONDO fino a 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,150	ton	14,05	2,11
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,008	h	66,56	0,53

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 70/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,180	h	47,61	8,57
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,480	t*km	0,20	0,10
				TOTALE:	28,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,79

Articolo: E.05.25.a

parapetti o similari

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,025	ton	14,05	0,35
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,032	h	7,04	0,23
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
				TOTALE:	11,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,52

Articolo: E.05.25.b

scale e strutture portanti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,005	h	66,56	0,33
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,001	h	73,05	0,04
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,009	m²/mese	3,00	0,03
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,030	t*km	0,20	0,01
				TOTALE:	1,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,28

Articolo: E.05.26.00

SMONTAGGIO DI CORPI SANITARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,012	ton	14,05	0,17
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,120	h	52,77	6,33
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,120	h	47,61	5,71
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,040	t*km	0,20	0,01
				TOTALE:	29,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,89

Articolo: E.05.27.00

SMONTAGGIO DI CORPI SCALDANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,020	ton	14,05	0,28
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,10
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,110	h	47,61	5,24
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,800	t*km	0,20	0,16
				TOTALE:	18,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,88

Articolo: E.06.01.00

TRASPORTO IN CANTIERE OLTRE m 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,016	h	66,56	1,06
				TOTALE:	1,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,35

Articolo: E.06.05.00

COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,003	h	66,56	0,21

	TOTALE:	0,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		0,26

Articolo: E.06.07.a

Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,000	ton	14,05	14,05
TOTALE:					14,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,77

Articolo: E.06.07.b

Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
TOTALE:					14,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,77

Articolo: E.06.07.c

Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	30,16	30,16
TOTALE:					30,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,15

Articolo: E.06.07.d

Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.d	Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO	1,000	ton	23,68	23,68
TOTALE:					23,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,96

Articolo: E.06.07.f

Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,000	m ³	8,29	8,29
TOTALE:					8,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,49

Articolo: E.06.07.g

Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna B del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.g	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna B del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,000	m ³	22,63	22,63
TOTALE:					22,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,63

Articolo: E.07.02.00

DRENAGGIO DEL TERRENO CON IMPIANTO WELL-POINT PER POSA CONDOTTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.17.01.a	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Impianto cantiere	1,000	m	4,90	4,90
D.17.01.b	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Infissione/estrazione punte filtranti	1,000	m	12,23	12,23
D.17.01.c	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Disimpianto cantiere	1,000	m	4,90	4,90
D.17.01.d	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE impianto	1,000	m	6,12	6,12
D.17.01.e	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE consumi	1,000	m	6,12	6,12
D.17.01.f	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE assistenza e guardiania	1,000	m	6,12	6,12
TOTALE:					40,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,09

Articolo: E.07.03.a

DRENAGGIO TERRENO PERDRENAGGIO TERRENO PER MANUFATTI installazione MANUFATTI installazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.17.02.a	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE FISSA trasporto attrezzatura compreso carichi e scarichi	1,000	a corpo	3.460,78	3.460,78
D.17.02.b	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE FISSA impianto cantiere	1,000	a corpo	1.904,53	1.904,53
D.17.02.c	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE FISSA infissione di punte	1,000	a corpo	1.904,53	1.904,53
D.17.02.d	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE FISSA disimpianto cantiere	1,000	a corpo	1.384,32	1.384,32
TOTALE:					8.654,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.947,51

Articolo: E.07.03.b

DRENAGGIO TERRENO PERDRENAGGIO TERRENO PER MANUFATTI esercizio MANUFATTI esercizio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.17.02.e	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE FISSA impianto completo	1,000	giorno	86,70	86,70
D.17.02.f	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE FISSA consumi energetici	1,000	giorno	43,28	43,28
D.17.02.g	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE FISSA assistenza e guardiania	1,000	giorno	86,70	86,70
TOTALE:					216,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					274,10

Articolo: E.07.04.00

COMPENSO PER L'ARMATURA DELLO SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,100	h	85,12	8,51
D.01.10.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PROTEZIONE SCAVI	2,000	m²x gg	1,58	3,16
TOTALE:					20,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,15

Articolo: E.07.06.00

PROTEZIONI DRENANTI CON ESTRUSA PE/ADPROTEZIONI DRENANTI CON ESTRUSA PE/AD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.06.18.00	MEMBRANA BUGNATA	1,100	m²	4,32	4,75
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,008	m²/mese	3,00	0,02
TOTALE:					9,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,62

Articolo: E.07.07.00

PROTEZIONE BITUMATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.06.19.00	LASTRE ONDULATE IN CARTON BITUMATO	1,100	m²	4,94	5,43
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,008	m²/mese	3,00	0,02
TOTALE:					9,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,48
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.07.11.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRINCEA DRENANTE REALIZZATA CON GEOCOMPOSITO PER ALTEZZA NETTA DELLA TRINCEA DI 75 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.06.21.c	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 12 mm	0,750	m ²	10,27	7,70
TOTALE:					16,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,33

Articolo: E.07.11.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRINCEA DRENANTE REALIZZATA CON GEOCOMPOSITO PER ALTEZZE NETTE DELLA TRINCEA DI 110 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.06.21.c	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 12 mm	1,100	m ²	10,27	11,30
TOTALE:					21,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,42

Articolo: E.07.11.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRINCEA DRENANTE REALIZZATA CON GEOCOMPOSITO PER ALTEZZE NETTE DELLA TRINCEA DI 220 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.06.21.c	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 12 mm	2,200	m ²	10,27	22,59
TOTALE:					40,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,75

Articolo: E.07.11.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRINCEA DRENANTE REALIZZATA CON GEOCOMPOSITO PER ALTEZZE NETTE DELLA TRINCEA DI 440 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.06.21.c	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 12 mm	4,400	m ²	10,27	45,19
TOTALE:					75,71

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		95,78

Articolo: E.07.12.a

FORNITURA E POSA DI GEOCOMPOSITO X REAL. SISTEMA DRENAGGIO CAPACITA' DRENANTE GEOCOMPOSITO CON SPESSORE MIN. 6,1 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.06.21.a	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 6,1 mm	1,000	m ²	7,12	7,12
TOTALE:					13,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,73

Articolo: E.07.12.b

FORNITURA E POSA DI GEOCOMPOSITO X REAL. SISTEMA DRENAGGIO CAPACITA' DRENANTE GEOCOMPOSITO CON SPESSORE MIN. 7,6 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.06.21.b	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 7,6 mm	1,000	m ²	8,81	8,81
TOTALE:					14,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,87

Articolo: E.08.01.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA dosaggio C4/5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	1,050	m ³	80,00	84,00
TOTALE:					92,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					117,28

Articolo: E.08.01.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA dosaggio C 12/15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.01.b	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 8/10	1,050	m ³	86,00	90,30

		TOTALE:	99,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,25

Articolo: E.08.01.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A DOSAGGIO IN OPERA dosaggio C16/20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	1,050	m³	90,00	94,50
TOTALE:					103,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 130,56

Articolo: E.08.02.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 20/25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XO classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 20/25	1,050	m³	95,00	99,75
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
TOTALE:					113,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 143,77

Articolo: E.08.02.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 25/30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XO classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 25/30	1,050	m³	100,10	105,11
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
TOTALE:					119,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 150,54

Articolo: E.08.02.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XO, C 28/35

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.02.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 28/35	1,050	m³	104,00	109,20
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
TOTALE:					123,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,72

Articolo: E.08.02.d

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,050	m³	102,10	107,21
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
TOTALE:					121,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,20

Articolo: E.08.02.e

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,050	m³	102,10	107,21
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
TOTALE:					121,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,20

Articolo: E.08.02.f

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 28/35

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96

C.02.03.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 28/35	1,050	m³	105,50	110,78
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
				TOTALE:	124,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	157,71

Articolo: E.08.02.g

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,050	m³	106,43	111,75
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
				TOTALE:	125,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	158,95

Articolo: E.08.02.h

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	1,050	m³	112,60	118,23
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
				TOTALE:	132,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	167,14

Articolo: E.08.02.i

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 30/37

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.02.14.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 30/37	1,050	m³	114,40	120,12
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,150	h	34,60	5,19
				TOTALE:	134,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	169,53
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.08.02.l

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA sovrapprezzo per aumento della classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S4 (fluida)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	1,050	m³	4,87	5,11
TOTALE:					5,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,47

Articolo: E.08.02.m

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA sovrapprezzo per aumento della classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S5 (superfluida)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.02.20.b	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S5 (fluida)	1,050	m³	7,94	8,34
TOTALE:					8,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,55

Articolo: E.08.02.n

CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA sovrapprezzo per impiego di inerti con Dmax mm 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.02.20.c	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Per impiego di inerti con Dmax mm 15	1,050	m³	5,87	6,16
TOTALE:					6,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,80

Articolo: E.08.03.00

POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,050	m3	15,00	15,75
TOTALE:					15,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,92

Articolo: E.08.04.00

ACCIAIO IN BARRE tipo B450C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,001	h	73,05	0,08
TOTALE:					1,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,18

Articolo: E.08.05.00

RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,000	kg	1,45	1,45
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,001	h	73,05	0,07
TOTALE:					1,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,15

Articolo: E.08.06.a

CASSEFORME IN LEGNAME per opere in fondazione poste in opera piane

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,005	m ³	400,92	2,04
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,009	m ³	336,65	3,03
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,001	m ³	413,40	0,41
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,300	l	1,78	0,53
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,125	h	3,31	0,41
TOTALE:					21,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,76

Articolo: E.08.06.b

CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali muri, vani ascensori, delimitazioni di interrati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,233	h	31,67	7,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,233	h	26,39	6,15
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m³	400,92	0,20
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,004	m³	336,65	1,35
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,000	m³	413,40	0,08
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,029	m³	343,20	9,88
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,300	l	1,78	0,53
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,167	h	3,31	0,55
				TOTALE:	30,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,04

Articolo: E.08.06.c

CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali solette piane

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,283	h	31,67	8,96
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,283	h	26,39	7,47
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m³	400,92	0,20
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,004	m³	336,65	1,35
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,000	m³	413,40	0,08
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,029	m³	343,20	9,88
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,300	l	1,78	0,53
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,167	h	3,31	0,55
				TOTALE:	33,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,72

Articolo: E.08.06.d

CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali travi, pilastri, mensole piane

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,79
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,000	m³	400,92	0,12
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,017	m³	336,65	5,69
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,000	m³	413,40	0,17
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,024	m³	343,20	8,24
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,300	kg	1,02	0,31
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,300	l	1,78	0,53

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 83/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,167	h	3,31	0,55
				TOTALE:	39,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,93

Articolo: E.08.06.e

CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali rampe di scale rette e solette a sbalzo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,79
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m ³	400,92	0,20
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m ³	336,65	8,55
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,001	m ³	413,40	0,25
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,036	m ³	343,20	12,36
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,450	kg	1,02	0,46
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,300	l	1,78	0,53
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,167	h	3,31	0,55
				TOTALE:	46,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,16

Articolo: E.08.06.f

CASSEFORME IN LEGNAME sovrapprezzo alle casseforme per getti di conglomerato cementizio semplice o armato con altezza netta dal piano di appoggio superiore a m 4.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,000	m ³	413,40	0,17
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,024	m ³	343,20	8,24
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
				TOTALE:	20,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,45

Articolo: E.08.06.g

CASSEFORME IN LEGNAME sovrapprezzo alle casseforme con superficie piallata per formazione di getti in conglomerato cementizio a faccia vista

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60

D.07.02.00	NOLO A FREDDO DI PIALLATRICE	0,200	h	3,31	0,66
TOTALE:					15,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,20

Articolo: E.08.07.00

ROMPITRATTA DI SOLAI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
D.06.06.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PER BANCHINAGGIO	1,000	m ²	9,18	9,18
TOTALE:					19,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,83

Articolo: E.08.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO CON PANNELLI IN LANA DI LEGNO mineralizzate con magnesio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,189	h	29,38	5,55
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,002	m ³	400,92	0,80
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m ³	336,65	0,67
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m ³	413,40	1,24
B.05.03.00	PANNELLI ISOLANTI IN FIBRE SELEZIONATE DI LANA DI LEGNO MINERALIZZATE CON MAGNESIO	1,000	m ²	16,07	16,07
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,120	kg	1,02	0,12
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,020	l	1,78	0,04
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,008	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,040	h	3,31	0,13
TOTALE:					24,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,29

Articolo: E.08.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO CON PANNELLI IN LANA DI LEGNO mineralizzate con cemento

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,189	h	29,38	5,55
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,002	m ³	400,92	0,80
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m ³	336,65	0,67
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m ³	413,40	1,24
B.05.04.00	PANNELLI ISOLANTI IN FIBRE SELEZIONATE DI LANA DI LEGNO MINERALIZZATE CON CEMENTO	1,000	m ²	9,59	9,59

B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,120	kg	1,02	0,12
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,020	l	1,78	0,04
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,008	m²/mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,040	h	3,31	0,13
				TOTALE:	18,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,09

Articolo: E.08.09.a

SOVRAPPREZZO ALLE CASSAFORME PER PILASTRI CIRCOLARI vista standard spiralato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m³	336,65	0,67
B.05.05.a	CASSEFORME PER PILASTRI IN CARTONE Faccia a vista standard spiralato	1,000	m²	5,98	5,98
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,120	kg	1,02	0,12
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,008	m²/mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	8,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,20

Articolo: E.08.09.b

SOVRAPPREZZO ALLE CASSAFORME PER PILASTRI CIRCOLARI vista liscio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	29,38	4,26
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m³	336,65	0,67
B.05.05.b	CASSEFORME PER PILASTRI IN CARTONE Faccia a vista liscio	1,000	m²	10,93	10,93
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,120	kg	1,02	0,12
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,008	m²/mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	16,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,44

Articolo: E.08.09.c

SOVRAPPREZZO ALLE CASSAFORME PER PILASTRI CIRCOLARI vista alta qualità senza bolle d'aria

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,227	h	29,38	6,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m³	336,65	0,67
B.05.05.c	CASSEFORME PER PILASTRI IN CARTONE Faccia a vista alta qualità senza bolle	1,000	m²	15,52	15,52
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,120	kg	1,02	0,12
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,080	kg	1,02	0,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,008	m²/mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	23,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,29

Articolo: E.08.10.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO SOTTOMURAZIONI CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO SOTTOMURAZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	29,38	47,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	26,39	42,22
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,088	m³	336,65	29,63
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,012	m³	413,40	4,96
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	30,000	kg	1,37	41,10
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,080	kg	1,02	0,08
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,600	kg	1,02	0,61
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,960	l	1,78	1,71
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,002	h	55,00	0,11
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,400	h	3,31	1,32
				TOTALE:	312,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	395,67

Articolo: E.08.11.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO PER FONDAZIONI CONTINUE E ISOLATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,028	m³	336,65	9,26
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,004	m³	413,40	1,57

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	50,000	kg	1,37	68,50
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,025	kg	1,02	0,03
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,188	kg	1,02	0,19
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,300	l	1,78	0,53
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,001	h	55,00	0,03
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,125	h	3,31	0,41
				TOTALE:	252,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	319,34

Articolo: E.08.12.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO FONDAZIONI A PLATEA CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO FONDAZIONI A PLATEA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,018	m³	336,65	6,06
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m³	413,40	1,24
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	40,000	kg	1,37	54,80
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,080	kg	1,02	0,08
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,159	kg	1,02	0,16
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,254	l	1,78	0,45
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,001	h	55,00	0,03
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,021	h	3,31	0,07
				TOTALE:	223,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	282,92

Articolo: E.08.13.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER ELEVAZIONI <25 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,220	m³	336,65	74,06
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,020	m³	413,40	8,27
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	65,000	kg	1,37	89,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	439,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	555,39

Articolo: E.08.14.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARAMTO C 25/30 PER ELEVAZIONI 25-35 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,140	m³	336,65	47,13
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,014	m³	413,40	5,79
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	45,000	kg	1,37	61,65
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	367,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	465,40

Articolo: E.08.15.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER ELEVAZIONI >35 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	29,38	41,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,110	m³	336,65	37,03
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,010	m³	413,40	4,13
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	45,000	kg	1,37	61,65
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,720	kg	1,02	0,73
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	333,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	422,28

Articolo: E.08.16.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER ELEVAZIONI <25 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,220	m³	336,65	74,06
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,020	m³	413,40	8,27
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	65,000	kg	1,37	89,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 90/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

	TOTALE:	443,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		560,87

Articolo: E.08.17.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER ELEVAZIONI 25-35 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,140	m³	336,65	47,13
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,014	m³	413,40	5,79
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	45,000	kg	1,37	61,65
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	372,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	470,88

Articolo: E.08.18.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER ELEVAZIONI >35 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	29,38	41,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,110	m³	336,65	37,03
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,010	m³	413,40	4,13
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	65,000	kg	1,37	89,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,720	kg	1,02	0,73
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 91/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	365,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	462,42

Articolo: E.08.19.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE cordoli, travi e solette

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,200	m³	336,65	67,33
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,020	m³	413,40	8,27
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	110,000	kg	1,37	150,70
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	488,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	617,83

Articolo: E.08.19.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE pilastri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,700	h	29,38	79,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,700	h	26,39	71,25
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,240	m³	336,65	80,80
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,060	m³	413,40	24,80
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	110,000	kg	1,37	150,70
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 92/2780	
--------------------------	------------	--------------	--

B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	571,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	722,48

Articolo: E.08.19.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 25/30 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE rampa scala

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	29,38	111,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	26,39	100,28
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,450	m³	336,65	151,49
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,080	m³	413,40	33,07
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	110,000	kg	1,37	150,70
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,080	h	55,00	4,40
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	721,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	912,16

Articolo: E.08.20.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 28/35 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE cordoli, travi e solette

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,200	m³	336,65	67,33

B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,020	m³	413,40	8,27
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	110,000	kg	1,37	150,70
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	1,000	m³	112,60	112,60
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	494,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	625,63

Articolo: E.08.20.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 28/35 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE pilastri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,700	h	29,38	79,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,700	h	26,39	71,25
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,240	m³	336,65	80,80
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,060	m³	413,40	24,80
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	110,000	kg	1,37	150,70
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	1,000	m³	112,60	112,60
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	577,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	730,28

Articolo: E.08.20.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO C 28/35 PER TRAVI, PILASTRI, CORDOLI E SOLETTE rampa scala

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	29,38	111,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	26,39	100,28
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,450	m ³	336,65	151,49
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,080	m ³	413,40	33,07
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	110,000	kg	1,37	150,70
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,750	kg	1,02	0,77
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	1,200	l	1,78	2,14
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	1,000	m ³	112,60	112,60
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,080	h	55,00	4,40
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,500	h	3,31	1,66
				TOTALE:	727,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	919,97

Articolo: E.08.21.a

VESPAIO AERATO CON ELEMENTI CASSERO IN POLIPROPILENE - cupolini h cm 15 più soletta sp. cm 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.20.14.a	ELEMENTI CASSERO IN POLIPROPILENE PER VESPAIO AERATO - cupolini h cm 15	1,000	m ²	9,50	9,50
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,080	m ³	102,10	8,17
B.08.02.00	RETE ELETTRORALDATA tipo B450C	2,500	kg	1,45	3,63
				TOTALE:	32,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,62

Articolo: E.08.21.b

VESPAIO AERATO CON ELEMENTI CASSERO IN POLIPROPILENE - cupolini h cm 30 più soletta sp. cm 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.20.14.b	ELEMENTI CASSERO IN POLIPROPILENE PER VESPAIO AERATO - cupolini h cm 30	1,000	m ²	12,80	12,80
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,090	m ³	102,10	9,19
B.08.02.00	RETE ELETTRORALDATA tipo B450C	2,500	kg	1,45	3,63

	TOTALE:	37,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		47,09

Articolo: E.08.21.c

VESPAIO AERATO CON ELEMENTI CASSERO IN POLIPROPILENE - cupolini h cm 45 più soletta sp. cm 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.20.14.c	ELEMENTI CASSERO IN POLIPROPILENE PER VESPAIO AERATO - cupolini h cm 45	1,000	m ²	16,30	16,30
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,100	m ³	102,10	10,21
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,500	kg	1,45	3,63
TOTALE:					41,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,81

Articolo: E.08.50.a

ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,071	h	31,67	65,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
B.19.07.a	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE portata verticale massima allo stato limite ultimo fino a 1500 KN e scorrimento fino a +/- 150 mm	1,000	cad	1.469,52	1.469,52
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	78,13	78,13
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	1,000	h	73,05	73,05
TOTALE:					1.789,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.263,23

Articolo: E.08.50.b

ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,200	h	31,67	133,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	29,38	70,51
B.19.07.b	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE portata verticale massima allo stato limite ultimo fino a 2000 KN e scorrimento fino a +/- 150 mm	1,000	cad	1.672,96	1.672,96
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	78,13	78,13
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	1,200	h	73,05	87,66
TOTALE:					2.042,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.583,48
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: E.08.50.c

ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,800	h	31,67	152,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
B.19.07.c	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE portata verticale massima allo stato limite ultimo fino a 2500 KN e scorrimento fino a +/- 150 mm	1,000	cad	1.925,67	1.925,67
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	78,13	78,13
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	1,400	h	73,05	102,27
TOTALE:					2.340,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.960,54

Articolo: E.08.50.d

ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,400	h	31,67	171,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,200	h	29,38	94,02
B.19.07.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE portata verticale massima allo stato limite ultimo fino a 3000 KN e scorrimento fino a +/- 150 mm	1,000	cad	2.031,17	2.031,17
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	78,13	78,13
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	1,600	h	73,05	116,88
TOTALE:					2.491,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.151,39

Articolo: E.08.50.e

ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,600	h	31,67	209,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	29,38	117,52
B.19.07.e	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE portata verticale massima allo stato limite ultimo fino a 4000 KN e scorrimento fino a +/- 150 mm	1,000	cad	2.474,05	2.474,05
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,200	h	78,13	93,76
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	2,000	h	73,05	146,10
TOTALE:					3.040,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.846,17

Articolo: E.08.50.f

ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,200	h	31,67	228,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,400	h	29,38	129,27
B.19.07.f	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE portata verticale massima allo stato limite ultimo oltre 4000 KN e scorrimento fino a +/- 150 mm	1,000	cad	3.095,72	3.095,72
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,200	h	78,13	93,76
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	2,200	h	73,05	160,71
TOTALE:					3.707,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.689,96

Articolo: E.09.01.00

PROFILO WATERSTOP PER GIUNTI DI RIPRESA DI GETTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.06.09.00	PROFILATI KG 1,500	1,000	m	5,98	5,98
TOTALE:					11,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,00

Articolo: E.09.02.00

PROFILO WATERSTOP FLESSIBILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	1,000	m	21,47	21,47
TOTALE:					30,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,31

Articolo: E.09.03.00

GIUNTO DI DILATAZIONE PER STUTTURE IN CLS

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.06.11.00	GUARNIZIONE IDROESPANDENTE IN GOMMA NATURALE	1,000	m	35,95	35,95
TOTALE:					44,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,63

Articolo: E.09.04.00

GIUNTO DI RIPRESA DI GETTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
B.06.12.00	CORDOLO IDROESPANSIVO	1,000	m	13,22	13,22
TOTALE:					20,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,01

Articolo: E.09.05.a

larghezza visibile del profilo 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.06.23.a	GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI - Lunghezza visibile del profilo 63 mm	1,050	m	81,79	85,88
C.01.18.00	MALTA CEMENTIZIA ANTIRITIRO PER POSA GIUNTI O ELEMENTI METALLICI	1,000	kg	1,57	1,57
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,080	h	2,84	0,23
TOTALE:					120,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					152,87

Articolo: E.09.05.b

larghezza visibile del profilo 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,502	h	31,67	15,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,502	h	29,38	14,75
B.06.23.b	GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI - Lunghezza visibile del profilo 76 mm	1,050	m	116,17	121,98
C.01.18.00	MALTA CEMENTIZIA ANTIRITIRO PER POSA GIUNTI O ELEMENTI METALLICI	1,080	kg	1,57	1,70
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,080	h	2,84	0,23
TOTALE:					157,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					198,85

Articolo: E.09.05.c

larghezza visibile del profilo 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,504	h	31,67	15,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,504	h	29,38	14,81
B.06.23.c	GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI - Lunghezza visibile del profilo 100 mm	1,050	m	158,96	166,91
C.01.18.00	MALTA CEMENTIZIA ANTIRITIRO PER POSA GIUNTI O ELEMENTI METALLICI	1,080	kg	1,57	1,70
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,080	h	2,84	0,23
TOTALE:					202,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					255,84

Articolo: E.09.05.d

larghezza visibile del profilo 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,620	h	31,67	19,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,620	h	29,38	18,22
B.06.23.d	GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI - Lunghezza visibile del profilo 140 mm	1,050	m	220,10	231,11
C.01.18.00	MALTA CEMENTIZIA ANTIRITIRO PER POSA GIUNTI O ELEMENTI METALLICI	1,220	kg	1,57	1,92
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,220	h	11,36	2,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,220	h	1,87	0,41
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,090	h	2,84	0,26
TOTALE:					274,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					346,66

Articolo: E.09.06.00

CORDONATE TAGLIAFUOCO REI 180'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.06.24.00	CORDONE TAGLIAFUOCO REI 180	1,060	m	9,78	10,37
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,030	h	1,87	0,06
TOTALE:					16,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,31

Articolo: E.09.07.00

SIGILLANTE TAGLIAFUOCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,189	h	29,38	5,55
B.06.25.00	SIGILLANTE TAGLIAFUOCO ELASTOMERICO	1,050	m	10,46	10,98
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,020	h	11,36	0,23
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,020	h	1,87	0,04
TOTALE:					16,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,25

Articolo: E.09.08.a

PANNELLI TAGLIAFUOCO REI 120' dimensioni del giunto da 50 mm a 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	31,67	8,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	29,38	7,55
B.06.26.a	PANNELLI TAGLIAFUOCO Dimensioni del giunto da 50 mm a 75 mm	1,050	m	61,14	64,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,080	h	11,36	0,91
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,080	h	1,87	0,15
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,090	h	2,84	0,26
TOTALE:					81,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,72

Articolo: E.09.08.b

PANNELLI TAGLIAFUOCO REI 120' dimensioni del giunto da 75 mm a 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.06.26.b	PANNELLI TAGLIAFUOCO Dimensioni del giunto da 75 mm a 100 mm	1,050	m	73,37	77,04
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,080	h	11,36	0,91
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,080	h	1,87	0,15
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,090	h	2,84	0,26
TOTALE:					95,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,74

Articolo: E.09.09.a

PROFILI COPRIGIUNTO VINILICI profilo PROFILI COPRIGIUNTO VINILICI profilo pavimento larghezza visibile 70 mm pavimento larghezza visibile 70 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.06.27.a	PROFILI COPRIGIUNTO VINILICI Profilo per pavimento larghezza visibile da 70 mm	1,050	m	6,55	6,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,008	h	1,87	0,01
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,008	h	2,84	0,02
TOTALE:					10,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,32

Articolo: E.09.09.b

PROFILI COPRIGIUNTO VINILICI profilo PROFILI COPRIGIUNTO VINILICI profilo facciata larghezza visibile 70 mm facciata larghezza visibile 70 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,72
B.06.27.a	PROFILI COPRIGIUNTO VINILICI Profilo per pavimento larghezza visibile da 70 mm	1,050	m	6,55	6,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,008	h	1,87	0,01
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,008	h	2,84	0,02
TOTALE:					8,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,03

Articolo: E.10.01.a

Per un'altezza del laterizio di cm 16 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,371	m3	15,00	5,57
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,371	m3	15,00	5,57

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 102/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,371	m ³	102,10	37,89
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	106,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,38

Articolo: E.10.01.b

Per un'altezza del laterizio di cm 20 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 550

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,418	m3	15,00	6,27
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,418	m3	15,00	6,27
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,418	m ³	102,10	42,66
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	112,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	142,19

Articolo: E.10.01.c

per un'altezza del laterizio di cm 24 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 750, spessore cappa 5 cm anziché cm 4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 103/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,504	m3	15,00	7,57
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,504	m3	15,00	7,57
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,504	m³	102,10	51,50
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	123,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	156,65

Articolo: E.10.02.a

per un'altezza del laterizio di cm 16 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,219	m3	15,00	3,29
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,219	m3	15,00	3,29
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,219	m³	102,10	22,37
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	86,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,98

Articolo: E.10.02.b

per un'altezza del laterizio di cm 20 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 550

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 104/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,269	m3	15,00	4,03
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,269	m3	15,00	4,03
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,269	m³	102,10	27,43
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	92,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,26

Articolo: E.10.02.c

per un'altezza del laterizio di cm 24 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 750

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,320	m3	15,00	4,80
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,320	m3	15,00	4,80
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,320	m³	102,10	32,65
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	99,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,81

Articolo: E.10.03.a

Per un'altezza del polistirolo di cm 16 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	33,42	2,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	29,38	5,58
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,186	m3	15,00	2,78
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,186	m3	15,00	2,78
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,186	m³	102,10	18,96
B.09.03.a	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino a 4 mt	1,000	m²	25,00	25,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	73,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,43

Articolo: E.10.03.b

Per un'altezza del polistirolo di cm 20 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 550

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	33,42	3,37
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,211	h	31,67	6,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,211	h	29,38	6,19
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,190	m3	15,00	2,84
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,190	m3	15,00	2,84
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,190	m³	102,10	19,35
B.09.03.b	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 550 e luce di calcolo fino a 4 mt	1,000	m²	26,00	26,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	77,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,83

Articolo: E.10.03.c

Per un'altezza del polistirolo di cm 24 e carichi fissi e di esercizio, oltre al peso proprio, fino a kg/mq 750

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,116	h	33,42	3,88
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,226	h	31,67	7,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,226	h	29,38	6,65
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,192	m3	15,00	2,89
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,192	m3	15,00	2,89
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,192	m³	102,10	19,64
B.09.03.c	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino a 4 mt	1,000	m²	28,00	28,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	81,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,67

Articolo: E.10.04.a

SOLAIO ASOLAIO A di altezza di altezza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
B.09.04.a	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 20, lunghezza m 6.00-8.00, per sovraccarichi kg/mq 500-800	1,000	m²	48,50	48,50
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,050	h	78,13	3,91
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,040	h	76,69	3,07
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,145	m³	102,10	14,84
				TOTALE:	77,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,70

Articolo: E.10.04.b

SOLAIO A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 22, lunghezza m 6.00-8.00, per sovraccarichi kg/mq 500-800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,092	h	29,38	2,71
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,092	h	26,39	2,44
B.09.04.b	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 22, lunghezza m 6.00-8.00, per sovraccarichi kg/mq 500-800	1,000	m²	50,51	50,51
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,050	h	78,13	3,91
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,040	h	76,69	3,07
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,146	m³	102,10	14,88
				TOTALE:	79,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	100,56

Articolo: E.10.04.c

SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 24, lunghezza m 6.50-9.50, per sovraccarichi kg/mq 500-1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,102	h	31,67	3,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	26,39	3,48
B.09.04.c	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 24, lunghezza m 6.50-9.50, per sovraccarichi kg/mq 500-1200	1,000	m ²	52,76	52,76
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,040	h	76,69	3,07
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,151	m ³	102,10	15,46
TOTALE:					86,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,51

Articolo: E.10.04.d

SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 28, lunghezza m 6.50-9.50, per sovraccarichi kg/mq 500-1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,078	h	31,67	2,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,108	h	29,38	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,108	h	26,39	2,84
B.09.04.d	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 28, lunghezza m 6.50-9.50, per sovraccarichi kg/mq 500-1200	1,000	m ²	57,29	57,29
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,040	h	76,69	3,07
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,148	m ³	102,10	15,10
TOTALE:					88,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,11

Articolo: E.10.04.e

SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 30, lunghezza m 7.50-11.00, per sovraccarichi kg/mq 600-1400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	26,39	3,52
B.09.04.e	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 30, lunghezza m 7.50-11.00, per sovraccarichi kg/mq 600-1400	1,000	m ²	60,00	60,00
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83

C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,152	m ³	102,10	15,49
TOTALE:					94,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,82

Articolo: E.10.04.f

SOLAIO A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 32, lunghezza m 7.50-11.00, per sovraccarichi kg/mq 600-1400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,121	h	31,67	3,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	29,38	4,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	26,39	4,00
B.09.04.f	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 32, lunghezza m 7.50-11.00, per sovraccarichi kg/mq 600-1400	1,000	m ²	64,94	64,94
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,154	m ³	102,10	15,75
TOTALE:					101,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,41

Articolo: E.10.04.g

SOLAIO A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 36, lunghezza m 8.00-12.00, per sovraccarichi kg/mq 700-1500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	31,67	4,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	29,38	4,87
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	26,39	4,37
B.09.04.g	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 36, lunghezza m 8.00-12.00, per sovraccarichi kg/mq 700-1500	1,000	m ²	68,10	68,10
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,070	h	78,13	5,47
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,156	m ³	102,10	15,97
TOTALE:					106,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					135,24

Articolo: E.10.04.h

SOLAIO A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 40, lunghezza m 8.00-12.00, per sovraccarichi kg/mq 700-1500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 109/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,296	h	31,67	9,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,326	h	29,38	9,57
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,326	h	26,39	8,60
B.09.04.h	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 40, lunghezza m 8,00-12.00, per sovraccarichi kg/mq 700-1500	1,000	m ²	70,79	70,79
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,070	h	78,13	5,47
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,180	m ³	102,10	18,34
				TOTALE:	125,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	159,36

Articolo: E.10.04.i

SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI PREFABBRICATI di altezza cm 42, lunghezza m 9.50-13.50, per sovraccarichi kg/mq 800-1800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,273	h	31,67	8,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,303	h	29,38	8,89
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,303	h	26,39	7,99
B.09.04.i	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 42, lunghezza m 9.50-13.50, per sovraccarichi kg/mq 800-1800	1,000	m ²	75,30	75,30
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,080	h	78,13	6,25
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,060	h	76,69	4,60
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,176	m ³	102,10	18,00
				TOTALE:	129,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	164,03

Articolo: E.10.05.00

SOVRAPPREZZO PER PANNELLI ALVEOLARI SOVRAPPREZZO PER PANNELLI ALVEOLARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	33,42	0,53
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	31,67	0,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	29,38	0,47
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,72
				TOTALE:	3,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,51

Articolo: E.10.06.a

sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	33,42	4,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.d	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 2	1,667	m	3,68	6,13
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,369	m3	15,00	5,54
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,369	m3	15,00	5,54
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,369	m³	102,10	37,71
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	96,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	122,67

Articolo: E.10.06.b

sovraccarico variabile 3,5 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	33,42	4,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.d	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 2	1,667	m	3,68	6,13
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,377	m3	15,00	5,65
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,377	m3	15,00	5,65
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,377	m³	102,10	38,46
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	99,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

Articolo: E.10.06.c

sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 4 a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	31,67	10,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	29,38	9,98
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.d	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 2	1,667	m	3,68	6,13
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,384	m3	15,00	5,76
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,384	m3	15,00	5,76
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,384	m³	102,10	39,21
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	102,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	129,88

Articolo: E.10.06.d

sovraccarico variabile 3,5 kN/mq e luce calcolo da 4 a 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,173	h	33,42	5,79
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,353	h	31,67	11,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,353	h	29,38	10,38
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.d	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 2	1,667	m	3,68	6,13
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,389	m3	15,00	5,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,389	m3	15,00	5,83
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,389	m³	102,10	39,72
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35

		TOTALE:	104,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	132,31

Articolo: E.10.06.e

sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 5 a 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,218	h	33,42	7,28
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,398	h	31,67	12,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,398	h	29,38	11,69
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.d	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 2	1,667	m	3,68	6,13
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,405	m3	15,00	6,08
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,405	m3	15,00	6,08
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,405	m³	102,10	41,40
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	110,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	140,40

Articolo: E.10.06.f

sovraccarico variabile 3,5 kN/mq e luce calcolo da 5 a 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	33,42	7,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.04.09.a	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 16x25x48	6,667	cad	1,45	9,67
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.d	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 2	1,667	m	3,68	6,13
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,406	m3	15,00	6,09
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,406	m3	15,00	6,09
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,406	m³	102,10	41,48

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 113/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	111,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	140,80

Articolo: E.10.07.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	33,42	2,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	29,38	5,58
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,085	m ³	15,00	1,27
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,085	m ³	15,00	1,27
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,085	m ³	102,10	8,65
B.09.03.a	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino a 4 mt	1,000	m ²	25,00	25,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	60,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,56

Articolo: E.10.07.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,081	h	33,42	2,72
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,191	h	31,67	6,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,191	h	29,38	5,63
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,085	m ³	15,00	1,27
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,085	m ³	15,00	1,27
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,085	m ³	102,10	8,66
B.09.03.b	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 550 e luce di calcolo fino a 4 mt	1,000	m ²	26,00	26,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	61,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,02

Articolo: E.10.07.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 5 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,092	h	33,42	3,06
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,202	h	31,67	6,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,202	h	29,38	5,92
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,086	m3	15,00	1,29
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,086	m3	15,00	1,29
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,086	m ³	102,10	8,75
B.09.03.c	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino a 4 mt	1,000	m ²	28,00	28,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	64,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,90

Articolo: E.10.07.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 6 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,129	h	33,42	4,31
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,239	h	31,67	7,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,239	h	29,38	7,02
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m3	15,00	1,33
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m3	15,00	1,33
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,089	m ³	102,10	9,07
B.09.03.c	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino a 4 mt	1,000	m ²	28,00	28,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	68,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,88

Articolo: E.10.07.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 4 m a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	33,42	3,44
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,213	h	31,67	6,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,213	h	29,38	6,25
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,087	m3	15,00	1,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,087	m3	15,00	1,30
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,087	m³	102,10	8,85
B.09.03.d	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino da 4 a 5 mt	1,000	m²	26,00	26,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	63,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,87

Articolo: E.10.07.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo da 4 m a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	33,42	3,68
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,47
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,087	m3	15,00	1,31
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,087	m3	15,00	1,31
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,087	m³	102,10	8,91
B.09.03.e	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 550 e luce di calcolo fino da 4 a 5 mt	1,000	m²	28,00	28,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 116/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	66,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,39

Articolo: E.10.07.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 5 kN/mq e luce calcolo da 4 m a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	33,42	4,28
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,238	h	31,67	7,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,238	h	29,38	7,00
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m ³	15,00	1,33
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m ³	15,00	1,33
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,089	m ³	102,10	9,07
B.09.03.f	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 4 a 5 mt	1,000	m ²	29,00	29,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	69,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,05

Articolo: E.10.07.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 6 kN/mq e luce calcolo da 4 m a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	33,42	4,28
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,238	h	31,67	7,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,238	h	29,38	7,00
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m ³	15,00	1,33
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m ³	15,00	1,33
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,089	m ³	102,10	9,07
B.09.03.f	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 4 a 5 mt	1,000	m ²	29,00	29,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	69,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,05

Articolo: E.10.07.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 5 m a 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,141	h	33,42	4,71
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,251	h	31,67	7,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,251	h	29,38	7,38
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,090	m ³	15,00	1,35
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,090	m ³	15,00	1,35
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,090	m ³	102,10	9,18
B.09.03.g	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino da 5 a 6 mt	1,000	m ²	28,00	28,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	69,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,51

Articolo: E.10.07.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo da 5 m a 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	33,42	4,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m ³	15,00	1,33
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,089	m ³	15,00	1,33
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,089	m ³	102,10	9,08
B.09.03.h	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 550 e luce di calcolo fino da 5 a 6 mt	1,000	m ²	30,00	30,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	70,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,54

Articolo: E.10.07.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 5 kN/mq e luce calcolo da 5 m a 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	33,42	5,89
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,286	h	31,67	9,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,286	h	29,38	8,41
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,093	m ³	15,00	1,39
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,093	m ³	15,00	1,39
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,093	m ³	102,10	9,48
B.09.03.i	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 5 a 6 mt	1,000	m ²	31,00	31,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	76,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,00

Articolo: E.10.07.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 6 kN/mq e luce calcolo da 5 m a 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,189	h	33,42	6,31
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,299	h	31,67	9,47
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,299	h	29,38	8,78
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,094	m ³	15,00	1,41
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,094	m ³	15,00	1,41
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,094	m ³	102,10	9,59
B.09.03.i	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 5 a 6 mt	1,000	m ²	31,00	31,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	78,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,70

Articolo: E.10.07.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 6 m a 7 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,175	h	33,42	5,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,285	h	31,67	9,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,285	h	29,38	8,37
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,093	m3	15,00	1,39
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,093	m3	15,00	1,39
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,093	m³	102,10	9,47
B.09.03.l	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino da 6 a 7 mt	1,000	m²	30,00	30,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	75,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	95,56

Articolo: E.10.07.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo da 6 m a 7 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,183	h	33,42	6,12
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,293	h	31,67	9,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,293	h	29,38	8,61
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,093	m3	15,00	1,40
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,093	m3	15,00	1,40
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,093	m³	102,10	9,54
B.09.03.m	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 550 e luce di calcolo fino da 6 a 7 mt	1,000	m²	32,00	32,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	78,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	99,21

Articolo: E.10.07.q

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 5 kN/mq e luce calcolo da 6 m a 7 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,247	h	33,42	8,26
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,357	h	31,67	11,31
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,357	h	29,38	10,50
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,099	m ³	15,00	1,48
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,099	m ³	15,00	1,48
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,099	m ³	102,10	10,10
B.09.03.n	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 6 a 7 mt	1,000	m ²	33,00	33,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	86,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,03

Articolo: E.10.07.r

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 6 kN/mq e luce calcolo da 6 m a 7 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,274	h	33,42	9,15
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,384	h	31,67	12,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,384	h	29,38	11,27
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,101	m ³	15,00	1,52
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,101	m ³	15,00	1,52
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,101	m ³	102,10	10,32
B.09.03.n	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 6 a 7 mt	1,000	m ²	33,00	33,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	88,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,57

Articolo: E.10.07.s

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 7 m a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	33,42	7,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	31,67	10,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	29,38	9,98
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,097	m ³	15,00	1,46
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,097	m ³	15,00	1,46
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,097	m ³	102,10	9,94
B.09.03.o	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino da 7 a 8 mt	1,000	m ²	33,00	33,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	84,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,67

Articolo: E.10.07.t

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo da 7 m a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,232	h	33,42	7,76
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,342	h	31,67	10,83
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,342	h	29,38	10,05
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,098	m ³	15,00	1,46
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,098	m ³	15,00	1,46
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,098	m ³	102,10	9,96
B.09.03.p	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 550 e luce di calcolo fino da 7 a 8 mt	1,000	m ²	35,00	35,00

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	86,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,53

Articolo: E.10.07.u

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 5 kN/mq e luce calcolo da 7 m a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,224	h	33,42	7,49
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,334	h	31,67	10,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,334	h	29,38	9,81
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,097	m3	15,00	1,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,097	m3	15,00	1,45
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,097	m³	102,10	9,90
B.09.03.q	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 7 a 8 mt	1,000	m²	38,00	38,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	88,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,25

Articolo: E.10.07.v

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO A LASTRA PREFABBRICATA sovraccarico variabile 6 kN/mq e luce calcolo da 7 m a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	33,42	8,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,39
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,56
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,099	m3	15,00	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,099	m3	15,00	1,49
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,099	m³	102,10	10,12
B.09.03.q	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 750 e luce di calcolo fino da 7 a 8 mt	1,000	m²	38,00	38,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 123/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	91,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	115,66

Articolo: E.10.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO IN LATEROCEMENTO sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	33,42	5,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.04.09.b	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 20x25x48	5,000	cad	1,75	8,75
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,252	m3	15,00	3,77
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,252	m3	15,00	3,77
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,252	m³	102,10	25,69
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	89,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	113,24

Articolo: E.10.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO IN LATEROCEMENTO sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	33,42	6,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,410	h	31,67	12,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,410	h	29,38	12,03
B.04.09.b	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 20x25x48	5,000	cad	1,75	8,75
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,259	m3	15,00	3,89
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,259	m3	15,00	3,89

C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,259	m ³	102,10	26,45
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTRICALI tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	93,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,02

Articolo: E.10.08.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO IN LATEROCEMENTO sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 4 m a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,213	h	33,42	7,13
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,433	h	31,67	13,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,433	h	29,38	12,73
B.04.09.b	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 20x25x48	5,000	cad	1,75	8,75
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,265	m3	15,00	3,97
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,265	m3	15,00	3,97
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,265	m ³	102,10	27,05
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTRICALI tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	96,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	121,84

Articolo: E.10.08.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO IN LATEROCEMENTO sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo da 4 m a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,219	h	33,42	7,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,439	h	31,67	13,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,439	h	29,38	12,90
B.04.09.b	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 20x25x48	5,000	cad	1,75	8,75
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 125/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,266	m3	15,00	4,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,266	m3	15,00	4,00
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,266	m³	102,10	27,20
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	97,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	122,77

Articolo: E.10.08.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO IN LATEROCEMENTO sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo da 5 m a 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,253	h	33,42	8,47
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,473	h	31,67	14,99
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,473	h	29,38	13,91
B.04.09.b	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 20x25x48	5,000	cad	1,75	8,75
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,275	m3	15,00	4,13
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,275	m3	15,00	4,13
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,275	m³	102,10	28,09
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	101,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	128,33

Articolo: E.10.08.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO IN LATEROCEMENTO sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo da 5 m a 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,262	h	33,42	8,77
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,482	h	31,67	15,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,482	h	29,38	14,17
B.04.09.b	PIGNATTE PER SOLAIO da cm 20x25x48	5,000	cad	1,75	8,75
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.01.a	TRAVETTI per sovraccarico fino a Kn/mq 4,5	1,667	m	5,36	8,94

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,277	m3	15,00	4,16
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,277	m3	15,00	4,16
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,277	m³	102,10	28,32
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,480	kg	1,37	2,03
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,000	kg	1,45	4,35
				TOTALE:	102,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	129,78

Articolo: E.10.09.00

SOVRAPPREZZO SOLAISOVRAPPREZZO SOLAI ALLA CAPP A INTEGRATIVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	33,42	0,03
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,011	m3	15,00	0,17
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,011	m3	15,00	0,17
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,011	m³	102,10	1,14
				TOTALE:	1,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,98

Articolo: E.10.10.00

SOVRAPPREZZO PER SOLAIO INCLINATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	33,42	0,18
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,72
				TOTALE:	2,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,23

Articolo: E.10.11.00

SOPRAPPREZZO AI SOLAI PER ALTEZZA >3,50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	33,42	1,55
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	31,67	1,47
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,36
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,72
TOTALE:					6,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,15

Articolo: E.10.12.a

SOVRAPPREZZO AI SOLAI PER RESISTENA AL FUOCO classe REI 120

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.09.03.a	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino a 4 mt	0,176	m²	25,00	4,40
TOTALE:					4,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,56

Articolo: E.10.12.b

SOVRAPPREZZO AI SOLAI PER RESISTENZA AL FUOCO classe REI 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.09.03.a	LASTRE PREFABBRICATE kg/mq 450 e luce di calcolo fino a 4 mt	0,293	m²	25,00	7,34
TOTALE:					7,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,28

Articolo: E.11.01.a

sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo fino a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	33,42	2,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	29,38	1,94
B.09.04.a	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 20, lunghezza m 6.00-8.00, per sovraccarichi kg/mq 500-800	1,000	m²	48,50	48,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,042	m3	15,00	0,63
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,042	m3	15,00	0,63
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
TOTALE:					62,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,94
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.11.01.b

sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo fino a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,23
B.09.04.b	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 22, lunghezza m 6.00-8.00, per sovraccarichi kg/mq 500-800	1,000	m ²	50,51	50,51
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,048	m ³	15,00	0,72
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,048	m ³	15,00	0,72
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m ³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
TOTALE:					65,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,51

Articolo: E.11.01.c

sovraccarico variabile 5 kN/mq e luce calcolo fino a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,23
B.09.04.c	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 24, lunghezza m 6.50-9.50, per sovraccarichi kg/mq 500-1200	1,000	m ²	52,76	52,76
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m ³	15,00	0,75
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m ³	15,00	0,75
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m ³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
TOTALE:					67,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,70

Articolo: E.11.01.d

sovraccarico variabile 6 kN/mq e luce calcolo fino a 8 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,23
B.09.04.d	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 28, lunghezza m 6.50-9.50, per sovraccarichi kg/mq 500-1200	1,000	m ²	57,29	57,29

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 129/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,022	h	73,05	1,61
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
				TOTALE:	71,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,97

Articolo: E.11.01.e

sovraccarico variabile 2 kN/mq e luce calcolo fino a 11 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,23
B.09.04.e	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 30, lunghezza m 7.50-11.00, per sovraccarichi kg/mq 600-1400	1,000	m²	60,00	60,00
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
				TOTALE:	74,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,67

Articolo: E.11.01.f

sovraccarico variabile 3.5 kN/mq e luce calcolo fino a 11 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	33,42	2,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	29,38	2,53
B.09.04.f	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 32, lunghezza m 7.50-11.00, per sovraccarichi kg/mq 600-1400	1,000	m²	64,94	64,94
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
				TOTALE:	80,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	101,72
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.11.01.g

sovraccarico variabile 5 kN/mq e luce calcolo fino a 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	33,42	2,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	29,38	2,53
B.09.04.g	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 36, lunghezza m 8,00-12.00, per sovraccarichi kg/mq 700-1500	1,000	m²	68,10	68,10
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
TOTALE:					83,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,71

Articolo: E.11.01.h

sovraccarico variabile 6 kN/mq e luce calcolo fino a 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	33,42	2,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	29,38	2,53
B.09.04.h	SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI di altezza cm 40, lunghezza m 8,00-12.00, per sovraccarichi kg/mq 700-1500	1,000	m²	70,79	70,79
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m3	15,00	0,75
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m3	15,00	0,75
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,055	m³	106,43	5,85
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
TOTALE:					86,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,31

Articolo: E.11.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq luce calcolo da 9 m a 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.a	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq, luce da 9 m a 10 m	1,000	m²	38,00	38,00
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,098	m³	112,60	11,00
B.08.02.00	RETE ELETTRORALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	74,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,73

Articolo: E.11.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq luce calcolo da 9 m a 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.b	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq, luce da 9 m a 10 m	1,000	m²	39,30	39,30
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,047	m3	15,00	0,71
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,047	m3	15,00	0,71
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,102	m³	112,60	11,45
B.08.02.00	RETE ELETTRORALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	75,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,02

Articolo: E.11.02.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq luce calcolo da 9 m a 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.c	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq, luce da 9 m a 10 m	1,000	m²	40,50	40,50
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,049	m3	15,00	0,74
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,049	m3	15,00	0,74
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,106	m³	112,60	11,90
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	77,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,18

Articolo: E.11.02.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq luce calcolo da 10 m a 11 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.d	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq, luce da 10 m a 11 m	1,000	m²	41,10	41,10
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,048	m3	15,00	0,72
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,048	m3	15,00	0,72
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,098	m³	112,60	11,00
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	77,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,76

Articolo: E.11.02.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq luce calcolo da 10 m a 11 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.e	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq, luce da 10 m a 11 m	1,000	m²	42,50	42,50
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m3	15,00	0,75
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m3	15,00	0,75
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,102	m³	112,60	11,45
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	79,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	100,18

Articolo: E.11.02.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq luce calcolo da 10 m a 11 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	33,42	2,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.f	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq, luce da 10 m a 11 m	1,000	m²	43,80	43,80
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,052	m3	15,00	0,78
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,052	m3	15,00	0,78
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,106	m³	112,60	11,90
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71

		TOTALE:	81,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,47

Articolo: E.11.02.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq luce calcolo da 11 m a 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	33,42	2,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,91
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.g	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq, luce da 11 m a 12 m	1,000	m²	44,20	44,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,051	m3	15,00	0,77
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,051	m3	15,00	0,77
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,098	m³	112,60	11,00
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	82,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	104,21

Articolo: E.11.02.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq luce calcolo da 11 m a 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	33,42	2,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,91
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.h	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq, luce da 11 m a 12 m	1,000	m²	45,50	45,50
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,054	m3	15,00	0,81
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,054	m3	15,00	0,81
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48

C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,102	m³	112,60	11,45
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	84,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,54

Articolo: E.11.02.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq luce calcolo da 11 m a 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	33,42	2,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,91
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.i	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq, luce da 11 m a 12 m	1,000	m²	46,70	46,70
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,056	m3	15,00	0,84
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,056	m3	15,00	0,84
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,106	m³	112,60	11,90
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	85,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,71

Articolo: E.11.02.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq luce calcolo da 12 m a 13 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	33,42	2,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,91
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.j	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq, luce da 12 m a 13 m	1,000	m²	47,20	47,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 136/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,055	m3	15,00	0,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,055	m3	15,00	0,83
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,098	m³	112,60	11,00
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	85,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,16

Articolo: E.11.02.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq luce calcolo da 12 m a 13 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	33,42	2,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,91
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.k	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq, luce da 12 m a 13 m	1,000	m²	48,50	48,50
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,057	m3	15,00	0,86
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,057	m3	15,00	0,86
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,102	m³	112,60	11,45
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	87,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	110,45

Articolo: E.11.02.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq luce calcolo da 12 m a 13 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	33,42	2,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,91
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27

B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.45.I	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq, luce da 12 m a 13 m	1,000	m ²	49,70	49,70
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,49
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,600	m3	15,00	9,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,106	m ³	112,60	11,90
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	97,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	122,90

Articolo: E.11.02.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq luce calcolo da 13 m a 14 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	31,67	4,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	29,38	4,42
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.45.m	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq, luce da 13 m a 14 m	1,000	m ²	50,40	50,40
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,098	m ³	112,60	11,00
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	90,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,30

Articolo: E.11.02.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq luce calcolo da 13 m a 14 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	31,67	4,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	29,38	4,42
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.n	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq, luce da 13 m a 14 m	1,000	m²	51,50	51,50
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,062	m³	15,00	0,93
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,062	m³	15,00	0,93
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,102	m³	112,60	11,45
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	91,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,34

Articolo: E.11.02.q

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq luce calcolo da 13 m a 14 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	31,67	4,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	29,38	4,42
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.o	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq, luce da 13 m a 14 m	1,000	m²	52,90	52,90
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,064	m³	15,00	0,96
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,064	m³	15,00	0,96
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,106	m³	112,60	11,90
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	93,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,76

Articolo: E.11.02.r

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq luce calcolo da 14 m a 15 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	31,67	4,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	29,38	4,42
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.p	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 2 kN/mq, luce da 14 m a 15 m	1,000	m²	53,30	53,30
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,063	m3	15,00	0,95
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,063	m3	15,00	0,95
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,098	m³	112,60	11,00
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
				TOTALE:	93,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,08

Articolo: E.11.02.s

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq luce calcolo da 14 m a 15 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	31,67	4,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	29,38	4,42
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m³	343,20	1,75
B.09.45.q	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 4 kN/mq, luce da 14 m a 15 m	1,000	m²	54,60	54,60
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,065	m3	15,00	0,98
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,065	m3	15,00	0,98
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,102	m³	112,60	11,45
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 140/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	95,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		120,37

Articolo: E.11.02.t

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq luce calcolo da 14 m a 15 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	31,67	4,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,151	h	29,38	4,42
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,75
B.09.45.r	LASTRA AUTOPORTANTE IN CAP sovraccarico variabile 6 kN/mq, luce da 14 m a 15 m	1,000	m ²	55,80	55,80
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,025	h	73,05	1,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,067	m3	15,00	1,01
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,067	m3	15,00	1,01
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,106	m ³	112,60	11,90
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,400	kg	1,45	2,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,360	kg	1,37	8,71
TOTALE:				96,87	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,54

Articolo: E.11.03.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO TIPO "TT" IN CAP altezza 35 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	33,42	4,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
B.09.46.a	TEGOLO TIPO "TT" IN CAP altezza 0,35 m	1,000	m ²	40,80	40,80
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
TOTALE:				52,45	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,34

Articolo: E.11.03.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO TIPO "TT" IN CAP altezza 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	33,42	4,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
B.09.46.b	TEGOLO TIPO "TT" IN CAP altezza 0,50 m	1,000	m²	43,40	43,40
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
TOTALE:					55,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,63

Articolo: E.11.03.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO TIPO "TT" IN CAP altezza 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	33,42	4,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
B.09.46.c	TEGOLO TIPO "TT" IN CAP altezza 0,60 m	1,000	m²	45,60	45,60
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
TOTALE:					57,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,42

Articolo: E.11.03.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO TIPO "TT" IN CAP altezza 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	33,42	4,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
B.09.46.d	TEGOLO TIPO "TT" IN CAP altezza 0,80 m	1,000	m²	48,10	48,10
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
TOTALE:					59,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,58

Articolo: E.11.03.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAIO TIPO "TT" IN CAP altezza 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	33,42	4,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
B.09.46.e	TEGOLO TIPO "TT" IN CAP altezza 1,00 m	1,000	m²	50,70	50,70
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,050	h	76,69	3,83
TOTALE:					62,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,87
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.11.04.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CAPPASUPERIORE INTEGRATIVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	33,42	0,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m³	336,65	0,67
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,040	m³	112,60	4,50
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	0,900	kg	1,45	1,31
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	2,220	kg	1,37	3,04
TOTALE:					13,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,49

Articolo: E.11.05.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GIUNTI E INTEGRATIVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	33,42	0,50
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	31,67	0,48
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,27
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,050	kg	1,02	0,05
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,045	m3	15,00	0,68
B.06.23.a	GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI - Lunghezza visibile del profilo 63 mm	0,050	m	81,79	4,09
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,040	m³	112,60	4,50
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	0,900	kg	1,45	1,31
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	2,220	kg	1,37	3,04
TOTALE:					16,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,33

Articolo: E.11.06.00

SOVRAPPREZZO ALLA CAPPASUPERIORE INTEGRATIVA AI SOLAI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	33,42	0,17
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,34
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,013	kg	1,02	0,01
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,011	m3	15,00	0,17
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,011	m3	15,00	0,17
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,003	h	34,60	0,12
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,010	m³	112,60	1,13
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	0,225	kg	1,45	0,33
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	0,555	kg	1,37	0,76
				TOTALE:	3,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,23

Articolo: E.11.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRAVI IN CAP TIPO T o L travi a T rovescia altezza 30+50x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,070	h	76,69	5,37
B.09.47.a	TRAVE IN CAP a T rovescia altezza 30+50x60 cm	1,000	m	181,00	181,00
				TOTALE:	191,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	242,71

Articolo: E.11.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRAVI IN CAP TIPO T o L travi a T rovescia altezza 30+65x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,070	h	76,69	5,37
B.09.47.b	TRAVE IN CAP a T rovescia altezza 30+65x60 cm	1,000	m	204,00	204,00
				TOTALE:	214,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	271,80

Articolo: E.11.08.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRAVI IN CAP TIPO T o L travi a T rovescia altezza 30+80x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,070	h	76,69	5,37
B.09.47.c	TRAVE IN CAP a T rovescia altezza 30+80x60 cm	1,000	m	232,00	232,00
TOTALE:					242,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					307,22

Articolo: E.11.08.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRAVI IN CAP TIPO T o L travi a L altezza 30+50x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,070	h	76,69	5,37
B.09.47.d	TRAVE IN CAP a L altezza 30+50x60 cm	1,000	m	168,00	168,00
TOTALE:					178,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					226,26

Articolo: E.11.08.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRAVI IN CAP TIPO T o L travi a L altezza 30+65x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,070	h	76,69	5,37
B.09.47.e	TRAVE IN CAP a L altezza 30+65x60 cm	1,000	m	187,00	187,00
TOTALE:					197,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					250,30

Articolo: E.11.08.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRAVI IN CAP TIPO T o L travi a L altezza 30+80x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,070	h	76,69	5,37
B.09.47.f	TRAVE IN CAP a L altezza 30+80x60 cm	1,000	m	205,00	205,00
TOTALE:					215,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	273,07
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.11.09.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRAVI IN CAP TIPO I PIANE dimensioni 50x100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,080	h	76,69	6,14
B.09.48.00	TRAVE IN CAP TIPO I dimensioni 50x100 cm	1,000	m	93,50	93,50
TOTALE:					105,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					133,76

Articolo: E.11.12.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI PIANI COMUNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,030	h	76,69	2,30
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,050	kg	1,01	0,05
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,005	kg	48,63	0,24
B.09.49.00	PANNELLI PREFABBRICATI COMUNI, spessore 80 mm	1,000	m²	23,70	23,70
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,300	kg	1,45	1,89
TOTALE:					33,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,65

Articolo: E.11.13.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 16 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	33,42	3,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,030	h	76,69	2,30
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,050	kg	1,01	0,05
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,005	kg	48,63	0,24
B.09.50.a	PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 16 cm	1,000	m²	72,60	72,60
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,300	kg	1,45	1,89
TOTALE:					83,59

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		105,74

Articolo: E.11.13.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 18 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	33,42	3,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,030	h	76,69	2,30
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,050	kg	1,01	0,05
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,005	kg	48,63	0,24
B.09.50.b	PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 18 cm	1,000	m²	76,90	76,90
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,300	kg	1,45	1,89
TOTALE:					87,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					111,18

Articolo: E.11.13.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,030	h	76,69	2,30
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,050	kg	1,01	0,05
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,005	kg	48,63	0,24
B.09.50.c	PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 20 cm	1,000	m²	81,20	81,20
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,300	kg	1,45	1,89
TOTALE:					91,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,38

Articolo: E.11.13.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 243 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	33,42	2,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,030	h	76,69	2,30
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,050	kg	1,01	0,05

B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,005	kg	48,63	0,24
B.09.50.d	PANNELLI PREFABBRICATI ALLEGGERITI - Spessore 24 cm	1,000	m²	85,50	85,50
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,300	kg	1,45	1,89
				TOTALE:	95,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,82

Articolo: E.11.14.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI A TAGLIO TERMICO spessore Cm 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	33,42	1,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	29,38	2,50
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,030	h	76,69	2,30
B.06.08.a	PRIMER Primer di attacco	0,001	kg	1,63	0,00
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,050	kg	1,01	0,05
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,005	kg	48,63	0,24
B.09.51.a	PANNELLI PREFABBRICATI A TAGLIO TERMICO - spessore cm 20	1,000	m²	53,60	53,60
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,300	kg	1,45	1,89
				TOTALE:	64,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,73

Articolo: E.11.14.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI A TAGLIO TERMICO spessore Cm 24

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	33,42	1,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	29,38	2,50
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,030	h	76,69	2,30
B.06.08.a	PRIMER Primer di attacco	0,001	kg	1,63	0,00
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,050	kg	1,01	0,05
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,005	kg	48,63	0,24
B.09.51.b	PANNELLI PREFABBRICATI A TAGLIO TERMICO - spessore cm 24	1,000	m²	59,00	59,00
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,300	kg	1,45	1,89
				TOTALE:	70,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,56

Articolo: E.11.15.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MURATURE A SETTI PORTANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	33,42	0,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,225	h	31,67	7,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,225	h	29,38	6,61
B.35.05.al	LATERIZI - MATERIALI PER LA REALIZZAZIONE DI MURI PORTANTI E TRAMEZZATURE ELEMENTO X TAMPONAMENTO E X TRAMEZZATURA DA CM 50x22,5 (LXH) PER SPESSORE MURO DI CM 20	10,000	cad	1,73	17,30
B.06.07.00	PANNELLI RIGIDI DI SCHIUMA POLIURETANICA, sp. 3 cm	1,000	m ²	9,94	9,94
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	0,040	m ³	112,60	4,50
B.08.13.e	TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI da 101 ton fino a 125 ton	1,000	m	60,85	60,85
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,500	kg	1,45	2,18
				TOTALE:	109,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	138,32

Articolo: E.11.41.a

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI TELAIO IN ACCIAIO per loculo di punta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	180,000	kg	1,43	257,40
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	18,84
				TOTALE:	489,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	619,75

Articolo: E.11.41.b

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI TELAIO IN ACCIAIO per loculo di fascia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	180,000	kg	1,43	257,40
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	18,84
				TOTALE:	489,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	619,75

Articolo: E.11.42.00

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: COPERTURA DI COLONNA DI LOCULI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	31,67	28,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	9,000	m²	11,64	104,76
B.99.099.00	BASETTE FISSE PER PONTEGGI	6,000	cad	2,14	12,84
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	80,000	kg	1,43	114,40
B.19.39.c	PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 60 COMPRESNSIVI DI MATERIALE DI FISSAGGIO	3,500	m²	28,50	99,75
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	4,500	kg	21,43	96,44
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	19,33
				TOTALE:	502,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	635,61

Articolo: E.11.43.a

LOCULI PREFABBRICATI IN ALLUMINIO per loculo di punta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.08.70.a	LOCULO IN ALLUMINIO, dimensioni mm 700 x 700 x 2250	1,000	cad	406,00	406,00
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	18,68
				TOTALE:	485,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	614,45

Articolo: E.11.43.b

LOCULI PREFABBRICATI IN ALLUMINIO per loculo di fascia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.08.70.a	LOCULO IN ALLUMINIO, dimensioni mm 700 x 700 x 2250	1,000	cad	406,00	406,00
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	18,19
				TOTALE:	473,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	598,39

Articolo: E.11.45.a

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: FORNITURA E POSA IN OPERA DI LAPIDE IN MARMO per loculo di punta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	31,67	5,26
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	29,38	4,88
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	3,000	m²	11,64	34,92
B.99.099.00	BASETTE FISSE PER PONTEGGI	4,000	cad	2,14	8,56
B.03.20.a	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità corrente	0,600	m²	155,51	93,31
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	5,88
TOTALE:					152,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					193,29

Articolo: E.11.45.b

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: FORNITURA E POSA IN OPERA DI LAPIDE IN MARMO per loculo di fascia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	3,000	m²	11,64	34,92
B.99.099.00	BASETTE FISSE PER PONTEGGI	4,000	cad	2,14	8,56
B.03.20.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità buona	1,300	m²	220,59	286,77
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	13,70
TOTALE:					356,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					450,54

Articolo: E.11.46.a

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI DEI FIANCHI IN MARMO per loculo di punta altezza 3 loculi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,850	h	31,67	26,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,850	h	29,38	24,97
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	3,000	m²	11,64	34,92
B.99.099.00	BASETTE FISSE PER PONTEGGI	4,000	cad	2,14	8,56
B.03.20.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità buona	3,150	m²	220,59	694,86
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	31,61
TOTALE:					821,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.039,63

Articolo: E.11.46.b

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI DEI FIANCHI IN MARMO per loculo di punta altezza 4 loculi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,050	h	31,67	33,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,050	h	29,38	30,85
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	6,000	m ²	11,64	69,84
B.99.099.00	BASETTE FISSE PER PONTEGGI	4,000	cad	2,14	8,56
B.03.20.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità buona	4,060	m ²	220,59	895,60
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	41,52
TOTALE:					1.079,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.365,72

Articolo: E.11.46.c

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI DEI FIANCHI IN MARMO per loculo di punta altezza 5 loculi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	6,000	m ²	11,64	69,84
B.99.099.00	BASETTE FISSE PER PONTEGGI	4,000	cad	2,14	8,56
B.03.20.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità buona	5,000	m ²	220,59	1.102,95
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	50,43
TOTALE:					1.311,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.658,60

Articolo: E.11.47.a

TELAIO IN ALLUMINO PER OSSARI PREFABBRICATI per ossario di punta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.71.00	MONTANTI IN ALLUMINIO	14,000	kg	3,00	42,00
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	2,17
TOTALE:					56,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,32

Articolo: E.11.47.b

TELAIO IN ALLUMINO PER OSSARI PREFABBRICATI per ossario di fascia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88

B.08.71.00	MONTANTI IN ALLUMINIO	14,000	kg	3,00	42,00
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	2,17
				TOTALE:	56,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	71,32

Articolo: E.11.48.00

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: COPERTURA DI COLONNA DI OSSARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.08.71.00	MONTANTI IN ALLUMINIO	18,000	kg	3,00	54,00
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	2,89
				TOTALE:	75,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	95,14

Articolo: E.11.49.a

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: OSSARIO PREFABBRICATO IN ALLUMINIO per ossario di punta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.08.70.b	LOCULO IN ALLUMINIO, dimensioni mm 300 x 300 x 700	1,000	cad	52,00	52,00
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	2,14
				TOTALE:	55,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,42

Articolo: E.11.49.b

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: OSSARIO PREFABBRICATO IN ALLUMINIO per ossario di fascia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.08.70.b	LOCULO IN ALLUMINIO, dimensioni mm 300 x 300 x 700	1,000	cad	52,00	52,00
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	2,14
				TOTALE:	55,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,42

Articolo: E.11.50.a

LOCULI E POSALOCULI E POSA ossario ossario

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	4,000	cad	2,56	10,24
B.99.099.00	BASETTE FISSE PER PONTEGGI	4,000	cad	2,14	8,56
B.03.20.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità buona	0,260	m ²	220,59	57,35
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	4,00
TOTALE:					104,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					131,56

Articolo: E.11.51.a

LOCULI ED OSSARI PREFABBRICATI: FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI DEI FIANCHI IN MARMO per ossario di punta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.03.20.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità buona	0,125	m ²	220,59	27,57
D.50.03.03	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 4%	1,000	%	4,00	1,59
TOTALE:					41,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,34

Articolo: E.12.01.00

MURATURA A CASSA VUOTA CON MATTONI FORATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,050	h	26,39	27,71
B.04.03.a	MATTONI FORATI da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
B.04.03.b	MATTONI FORATI da cm 12x25x25	16,000	cad	0,68	10,88
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,044	m ³	87,04	3,83
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,160	h	54,60	8,74
TOTALE:					97,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,15

Articolo: E.12.02.00

MURATURA A CASSA VUOTA CON MATTONI ALVEOLATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.04.11.00	BLOCCHI DI LATERIZI ALVEOLATI DA CM 12,5X25X25	32,000	cad	1,35	43,20
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,050	m ³	87,04	4,35
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,200	h	54,60	10,92
TOTALE:					120,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,95

Articolo: E.12.03.00

MURATURA A DUE TESTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,800	h	31,67	152,02
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,600	h	26,39	95,00
B.04.01.00	MATTONI PIENI DA CM 5,5X12X25	450,000	cad	0,50	225,00
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,250	m ³	87,04	21,76
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,200	h	73,05	14,61
TOTALE:					508,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					643,11

Articolo: E.12.04.00

MURATURA IN BIMATTONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	26,39	73,89
B.04.02.00	BIMATTONI DA CM 12X12X25	210,000	cad	0,56	117,60
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,250	m ³	87,04	21,76
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,200	h	73,05	14,61
TOTALE:					338,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					428,46

Articolo: E.12.05.a

MURATURA PORTANTE IN LATERIZIO COMUNE, spessore 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50

B.04.06.a	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO FACCIA LISCIA DIM. cm. 20x25x19	97,000	cad	1,59	154,23
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,170	m³	87,04	14,80
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
				TOTALE:	284,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	359,58

Articolo: E.12.05.b

MURATURA PORTANTE IN LATERIZIO COMUNE, spessore 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.04.06.b	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO FACCIA LISCIA DIM. cm. 20x30x19	65,000	cad	1,91	124,15
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,160	m³	87,04	13,93
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
				TOTALE:	250,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	317,09

Articolo: E.12.06.00

MURATURA CON BLOCCHETTI IN CEMENTO VIBRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.04.10.00	BLOCCHETTI DI CEMENTO VIBRATO DA CM 20X20X50	45,000	cad	1,52	68,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,100	m³	87,04	8,70
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,400	h	54,60	21,84
				TOTALE:	225,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	284,85

Articolo: E.12.07.00

MURATURA IN BLOCCHI CAVI DI ARGILLA ESPANSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.04.15.a	SISTEMA MODULARE A DOPPIE LASTRE PARALLELE DELLO SPESSORE MINIMO DI CM 5 Blocchi cavi in conglomerato di argilla espansa da cm 20x20x50	50,000	cad	1,87	93,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,100	m³	87,04	8,70
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,400	h	54,60	21,84

		TOTALE:	250,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			316,60

Articolo: E.12.08.00

SOVRAPPREZZO PER L'ESECUZIONE DI MURATURA FACCIA VISTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.01.00	MATTONI PIENI DA CM 5,5X12X25	64,000	cad	0,50	32,00
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m ³	87,04	1,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	54,60	2,73
				TOTALE:	59,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,51

Articolo: E.12.09.a

TRAMEZZA IN MATTONI FORATI di spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.03.a	MATTONI FORATI da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m ³	87,04	1,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	54,60	2,73
				TOTALE:	35,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,15

Articolo: E.12.09.b

TRAMEZZA IN MATTONI FORATI di spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.03.b	MATTONI FORATI da cm 12x25x25	16,000	cad	0,68	10,88
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,025	m ³	87,04	2,18
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	54,60	2,73
				TOTALE:	39,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,35

Articolo: E.12.10.00

TAVOLATO INTERNO IN MATTONI PIENI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.04.01.00	MATTONI PIENI DA CM 5,5X12X25	57,000	cad	0,50	28,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m³	87,04	2,61
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					83,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,56

Articolo: E.12.11.00

TAVOLATO INTERNO IN BIMATTONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	31,67	20,59
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
B.04.02.00	BIMATTONI DA CM 12X12X25	32,000	cad	0,56	17,92
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m³	87,04	2,61
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					55,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,81

Articolo: E.12.12.a

RIVESTIMENTO STRUTTURE IN C.A. CON TAVELLE FORATE da eseguire dopo il getto compresa imbottitura con malta di cemento

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.18.00	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO	7,800	cad	0,75	5,85
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m³	87,04	1,74
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,010	h	73,05	0,73
TOTALE:					33,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,46

Articolo: E.12.12.b

RIVESTIMENTO STRUTTURE IN C.A. CON TAVELLE FORATE da eseguire prima del getto con posa delle tavelle nei casseri orizzontali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.04.18.00	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO	7,800	cad	0,75	5,85
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m ³	87,04	1,74
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,010	h	73,05	0,73
				TOTALE:	20,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,49

Articolo: E.12.13.a

MURATURA PORTANTE ARMATA IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO, spessore cm 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.04.14.a	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO PER MURATURA ARMATA DIM. CM 25X15X49	50,000	cad	4,25	212,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,210	m ³	87,04	18,28
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	16,000	kg	1,37	21,92
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
				TOTALE:	368,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	466,31

Articolo: E.12.13.b

MURATURA PORTANTE ARMATA IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO, spessore cm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.04.14.b	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO PER MURATURA ARMATA DIM. CM 30X15X44	46,000	cad	4,28	196,88
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,240	m ³	87,04	20,89
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	17,000	kg	1,37	23,29
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
				TOTALE:	356,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	451,58

Articolo: E.12.13.c

MURATURA PORTANTE ARMATA IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO, spessore cm 35

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 159/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.04.14.c	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO PER MURATURA ARMATA DIM. CM 35X15X33	52,000	cad	3,82	198,64
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,220	m³	87,04	19,15
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	17,000	kg	1,37	23,29
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
				TOTALE:	357,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	451,61

Articolo: E.12.14.00

MURATURA STRUTTURALE IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	29,38	70,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,900	h	26,39	50,14
B.04.08.a	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO SEMIPIENI 20X50X20	40,000	cad	1,64	65,60
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,200	m³	87,04	17,41
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
				TOTALE:	208,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	263,18

Articolo: E.12.15.00

MURATURA STRUTTURALE IN BLOCCHI CALCESTRUZZO CELLULAREMURATURA STRUTTURALE IN BLOCCHI CALCESTRUZZO CELLULARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	29,38	88,14
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	26,39	63,34
B.04.04.e	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO DIM. DIM. 15X25X60	36,000	cad	3,28	118,08
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,200	m³	87,04	17,41
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
				TOTALE:	291,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	368,55

Articolo: E.12.16.00

MURATURA STRUTTURALE IN BLOCCHI DI ARGILLA ESPANSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	26,39	58,06
B.04.05.b	BLOCCHI SEMIPIENI IN CONGLOMERATO DI ARGILLA ESPANSA - DIM. 50X20X25	32,000	cad	2,82	90,24
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,198	m³	87,04	17,23
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38

		TOTALE:	252,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	319,01

Articolo: E.12.17.a

MURATURA PORTANTE IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO, spessore cm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.04.13.d	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO RETTANGOLARE DIM. CM 30X19X25	65,000	cad	1,76	114,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,170	m ³	87,04	14,80
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,150	h	73,05	10,96
				TOTALE:	243,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	308,38

Articolo: E.12.17.b

MURATURA PORTANTE IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO, spessore cm 35

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	29,38	49,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.04.13.e	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO RETTANGOLARE DIM. CM 35X19X25	55,000	cad	2,37	130,35
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,170	m ³	87,04	14,80
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,150	h	73,05	10,96
				TOTALE:	250,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	317,41

Articolo: E.12.17.c

MURATURA PORTANTE IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO, spessore cm 38

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	29,38	49,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.04.13.f	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO RETTANGOLARE DIM. CM 38X19X25	51,000	cad	2,64	134,64
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,170	m ³	87,04	14,80
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,150	h	73,05	10,96
				TOTALE:	255,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	322,83

Articolo: E.12.18.a

MURATURA PORTANTE IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO AD INCASTRO, spessore cm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	26,39	42,22
B.04.13.g	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO AD INCASTRO DIM. CM 30X24X25	55,000	cad	2,20	121,00
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,130	m³	87,04	11,32
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,150	h	73,05	10,96
TOTALE:					238,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					301,55

Articolo: E.12.18.b

MURATURA PORTANTE IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO AD INCASTRO, spessore cm 35

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	29,38	47,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.04.13.h	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO AD INCASTRO DIM. CM 35X24X25	48,000	cad	2,96	142,08
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,130	m³	87,04	11,32
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,150	h	73,05	10,96
TOTALE:					248,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					314,11

Articolo: E.12.18.c

MURATURA PORTANTE IN BLOCCHI DI LATERIZIO ALVEOLATO AD INCASTRO, spessore cm 38

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	29,38	47,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.04.13.i	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO AD INCASTRO DIM. CM 38X24X25	44,000	cad	3,30	145,20
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,130	m³	87,04	11,32
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,150	h	73,05	10,96
TOTALE:					251,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					318,05

Articolo: E.12.19.00

MURATURA IN BLOCCHI CON CASSERO IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	26,39	58,06
B.04.15.b	SISTEMA MODULARE A DOPPIE LASTRE PARALLELE DELLO SPESSORE MINIMO DI CM 5 Blocchi cassero in conglomerati di legno cemento, densità apparente (esclusi i fori) 500 kg/mc	32,000	cad	4,34	138,88
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,560	m³	88,00	49,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
				TOTALE:	363,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	459,90

Articolo: E.12.22.a

MURATURA A DOPPIA LASTRA PREFABBRICATA spessore complessivo 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.04.15.00	SISTEMA MODULARE A DOPPIE LASTRE PARALLELE DELLO SPESSORE MINIMO DI CM 5	1,000	m²	65,62	65,62
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,100	m³	102,10	10,21
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
				TOTALE:	118,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	150,17

Articolo: E.12.22.b

MURATURA A DOPPIA LASTRA PREFABBRICATA spessore complessivo 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
B.04.15.00	SISTEMA MODULARE A DOPPIE LASTRE PARALLELE DELLO SPESSORE MINIMO DI CM 5	1,000	m²	65,62	65,62
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,150	m³	102,10	15,32
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
				TOTALE:	128,28

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 163/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		162,27

Articolo: E.12.22.c

MURATURA A DOPPIA LASTRA PREFABBRICATA spessore complessivo 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	29,38	7,93
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	26,39	7,13
B.04.15.00	SISTEMA MODULARE A DOPPIE LASTRE PARALLELE DELLO SPESSORE MINIMO DI CM 5	1,000	m ²	65,62	65,62
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,200	m ³	102,10	20,42
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
				TOTALE:	136,17
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				172,26

Articolo: E.12.22.d

MURATURA A DOPPIA LASTRA PREFABBRICATA spessore complessivo 35 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.15.00	SISTEMA MODULARE A DOPPIE LASTRE PARALLELE DELLO SPESSORE MINIMO DI CM 5	1,000	m ²	65,62	65,62
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,250	m ³	102,10	25,53
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
				TOTALE:	148,53
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				187,89

Articolo: E.12.22.e

MURATURA A DOPPIA LASTRA PREFABBRICATA spessore complessivo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 164/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.04.15.00	SISTEMA MODULARE A DOPPIE LASTRE PARALLELE DELLO SPESSORE MINIMO DI CM 5	1,000	m ²	65,62	65,62
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m ³	102,10	30,63
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
TOTALE:				159,21	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				201,40	

Articolo: E.12.24.a

FORNITURA EPOSA IN OPERA DI CASSERO PREFABBRICO larghezza esterna 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.09.24.a	CASSONETTO PREFABBRICATO Larghezza esterna 25 cm.	1,000	cad	50,52	50,52
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,020	m ² /mese	3,00	0,06
TOTALE:				77,02	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				97,43	

Articolo: E.12.24.b

FORNITURA EPOSA IN OPERA DI CASSERO PREFABBRICO larghezza esterna 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.09.24.b	CASSONETTO PREFABBRICATO Larghezza esterna 30 cm.	1,000	cad	50,98	50,98
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,020	m ² /mese	3,00	0,06
TOTALE:				77,48	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				98,01	

Articolo: E.12.24.c

FORNITURA EPOSA IN OPERA DI CASSERO PREFABBRICO larghezza esterna 35 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.09.24.c	CASSONETTO PREFABBRICATO Larghezza esterna 35 cm.	1,000	cad	53,68	53,68
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,020	m ² /mese	3,00	0,06
TOTALE:				80,18	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				101,43	

Articolo: E.12.25.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO COMUNE DI RIVESTIMENTO dim. 50x25x3 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.16.a	TAVELLE FORATE IN LATERIZIO COMUNE DIM 50X25X3 CM	8,000	cad	1,08	8,64
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,032	m ³	87,04	2,79
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					33,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,11

Articolo: E.12.25.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO COMUNE DI RIVESTIMENTO dim. 50x25x4 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.16.b	TAVELLE FORATE IN LATERIZIO COMUNE DIM 50X25X4 CM	8,000	cad	1,36	10,88
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,032	m ³	87,04	2,79
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					35,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,94

Articolo: E.12.26.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO COMUNE DA 6 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.04.17.a	TAVELLE FORATE IN LATERIZIO ESTRUSO DIM. CM 33X25X8	8,000	cad	0,49	3,92
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,037	m ³	87,04	3,22
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					26,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,66

Articolo: E.12.26.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO COMUNE DA 8 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.17.b	TAVELLE FORATE IN LATERIZIO ESTRUSO DIM. CM 50X25X6	8,000	cad	0,75	6,00
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,035	m ³	87,04	3,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					31,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,60

Articolo: E.12.26.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO COMUNE DA 12 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.17.b	TAVELLE FORATE IN LATERIZIO ESTRUSO DIM. CM 50X25X6	9,000	cad	0,75	6,75
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,040	m ³	87,04	3,48
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					32,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,10

Articolo: E.12.29.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO ALVEOLATO DA 8 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.21.a	TAVELLE LAVORATE IN LATERIZIO ESTRUSO DIM. CM 42X25X8	9,000	cad	1,08	9,72
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,040	m ³	87,04	3,48
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:					35,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,86

Articolo: E.12.29.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN TAVELLE DI LATERIZIO ALVEOLATO DA 12 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 167/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.21.b	TAVELLE LAVORATE IN LATERIZIO ESTRUSO DIM. CM 45X25X12	9,000	cad	1,20	10,80
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,040	m ³	87,04	3,48
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:				36,54	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				46,22	

Articolo: E.12.31.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DITAVOLATO CALCESTRUZZO CELLULARE DA 5 cm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
B.04.18.00	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO	8,000	cad	0,75	6,00
B.09.24.c	CASSONETTO PREFABBRICATO Larghezza esterna 35 cm.	0,060	cad	53,68	3,22
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,032	m ³	87,04	2,79
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:				29,35	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				37,12	

Articolo: E.12.31.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CALCESTRUZZO CELLULARE DA 8 cm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.04.19.a	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO AUTOCLAVATO REI 180 Dimensioni 33X25X10 CM	12,500	cad	0,66	8,25
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,035	m ³	87,04	3,05
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
TOTALE:				29,88	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				37,80	

Articolo: E.12.31.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CALCESTRUZZO CELLULARE DA 10 cm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	29,38	9,99

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	26,39	7,39
B.04.19.a	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO AUTOCLAVATO REI 180 Dimensioni 33X25X10 CM	12,000	cad	0,66	7,92
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,040	m ³	87,04	3,48
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,060	h	76,69	4,60
				TOTALE:	33,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,73

Articolo: E.12.31.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CALCESTRUZZO CELLULARE DA 12 cm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	29,38	9,99
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	26,39	7,39
B.04.19.b	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO AUTOCLAVATO REI 180 Dimensioni 33x25x12 CM	12,000	cad	0,75	9,00
B.06.28.00	NASTRO SEPARATORE	0,100	m ²	3,97	0,40
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,040	m ³	87,04	3,48
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,060	h	76,69	4,60
				TOTALE:	34,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,10

Articolo: E.12.35.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTROTELAIO PER PORTE A SCOMPARSA dimensioni nette passaggio 90x210 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,570	h	31,67	49,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,570	h	29,38	46,13
B.08.24.a	CONTROTELAIO PER PORTE A SCOMPARSA dimensioni nette di passaggio	1,000	cad	126,21	126,21
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,005	m ³	87,04	0,44
				TOTALE:	222,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	281,45

Articolo: E.12.35.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTROTELAIO PER PORTE A SCOMPARSA dimensioni nette passaggio 120x210 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,060	h	31,67	65,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,060	h	29,38	60,52
B.08.24.b	CONTROTELAIO PER PORTE A SCOMPARSA dimensioni nette di passaggio	1,000	cad	201,76	201,76
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,007	m ³	87,04	0,61

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 169/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	328,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		415,09

Articolo: E.13.01.a

VESPAIO DI SOTTOFONDO IN GHIAIA fino a cm 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,275	m³	20,72	5,70
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
TOTALE:					12,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,09

Articolo: E.13.01.b

VESPAIO DI SOTTOFONDO IN GHIAIA fino da cm 25 a cm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,330	m³	20,72	6,84
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,050	h	61,96	3,10
TOTALE:					14,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,32

Articolo: E.13.02.00

MASSETTO FORMATO DA SABBIA E CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,040	m³	80,12	3,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	73,05	2,92
TOTALE:					15,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,10

Articolo: E.13.03.00

MASSETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO CLASSE Rck 25 N/mm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.08.02.00	RETE ELETTRICALI tipo B450C	2,700	kg	1,45	3,92
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,105	m³	102,10	10,72
D.09.05.a	NOLO A CALDO DI DUMPER portata 24 t	0,050	h	75,53	3,78
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,105	h	73,05	7,67
TOTALE:					36,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,08

Articolo: E.13.04.00

MASETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PRECONFEZIONATO ISOLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
C.02.21.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PRECONFEZIONATO ISOLANTE Conglomerato cementizio preconfezionato isolante a base di aggregati leggeri e perline di polistirolo	0,045	m³	102,81	4,63
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,050	h	73,05	3,65
TOTALE:					21,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,83

Articolo: E.13.05.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSICCIA PER INTERNI eseguita interamente a mano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,406	h	31,67	12,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,406	h	29,38	11,93
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,250	m³	20,72	5,18
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,060	m³	88,00	5,28
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,300	m3	15,00	4,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
TOTALE:					40,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,42

Articolo: E.13.05.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSICCIA PER INTERNI eseguita con mezzi meccanici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 171/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,164	h	31,67	5,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,164	h	29,38	4,82
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,250	m³	20,72	5,18
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,060	m³	88,00	5,28
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,008	h	70,67	0,57
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,300	m3	15,00	4,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	26,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,44

Articolo: E.13.06.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO ORIZZONTALE AREATO laterizi normali spessore 8 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,154	h	31,67	4,88
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,154	h	29,38	4,52
B.04.17.d	TAVELLE FORATE IN LATERIZIO ESTRUSO DIM. CM 33X25X12	8,000	cad	0,75	6,00
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,060	m³	88,00	5,28
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,300	m3	15,00	4,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	26,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,99

Articolo: E.13.06.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO ORIZZONTALE AREATO laterizi normali spessore 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,154	h	31,67	4,88
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,154	h	29,38	4,52
B.04.21.a	TAVELLE LAVORATE IN LATERIZIO ESTRUSO DIM. CM 42X25X8	13,000	cad	1,08	14,04
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,060	m³	88,00	5,28
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,300	m3	15,00	4,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	34,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,16

Articolo: E.13.07.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO COMUNE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,060	m³	63,82	3,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	11,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,83

Articolo: E.13.08.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO COMUNE CON MEGATELLI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,242	h	31,67	7,66
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,242	h	29,38	7,11
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,002	m³	413,40	0,67
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,070	m³	99,38	6,96
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,070	m3	15,00	1,05
				TOTALE:	24,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,56

Articolo: E.13.09.00

SOVRAPPREZZO AI MASSETTI PER SPESSORE MAGGIORAZIONE O RIDUZIONE PER LA VARIAZIONE DI OGNI CM IN PIU' OD IN MENO ALLO SPESSORE PREVISTO.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	29,38	0,32
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m³	63,82	0,64
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,010	m3	15,00	0,15
				TOTALE:	1,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,00

Articolo: E.13.10.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.06.23.a	GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI - Lunghezza visibile del profilo 63 mm	0,045	m	81,79	3,68

B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	1,000	m ²	8,90	8,90
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,060	m ³	63,82	3,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	24,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,74

Articolo: E.13.11.00

SOVRAPPREZZO AL MASSETTO ARMATO CON FIBRE SINTETICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	29,38	0,32
B.06.23.a	GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI - Lunghezza visibile del profilo 63 mm	0,008	m	81,79	0,65
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m ³	63,82	0,64
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,010	m3	15,00	0,15
				TOTALE:	2,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,83

Articolo: E.13.12.00

FORNITURA E POSAFORNITURA E POSA ALLEGGERITO ALLEGGERITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
C.02.21.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PRECONFEZIONATO ISOLANTE Conglomerato cementizio preconfezionato isolante a base di polistirolo (Dmax mm 8) con massa per vol	0,060	m ³	109,76	6,59
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	16,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,41

Articolo: E.13.13.00

SOVRAPPREZZO AL MASSETTO ALLEGGERITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29

C.02.21.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PRECONFEZIONATO ISOLANTE Conglomerato cementizio preconfezionato isolante a base di polistirolo (Dmax mm 8) con massa per vol	0,010	m ³	109,76	1,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,010	m3	15,00	0,15
				TOTALE:	1,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,50

Articolo: E.13.14.00

FORNITURA E POSA DI MASSETTO ISOLANTE CON SUGHERO GRANULATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
C.02.21.e	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PRECONFEZIONATO ISOLANTE Conglomerato cementizio preconfezionato isolante a base di sughero granulato con granulometria 4-8 m	0,040	m ³	180,47	7,22
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,040	m3	15,00	0,60
				TOTALE:	17,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,83

Articolo: E.13.15.00

SOVRAPPREZZO AL MASSETTO ISOLANTE CON SUGHERO GRANULATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
C.02.21.e	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PRECONFEZIONATO ISOLANTE Conglomerato cementizio preconfezionato isolante a base di sughero granulato con granulometria 4-8 m	0,010	m ³	180,47	1,80
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,010	m3	15,00	0,15
				TOTALE:	2,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,40

Articolo: E.13.16.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO A RAPIDO ESSICAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
C.01.19.00	MALTA PREMISCELATA	115,000	kg	0,17	19,55

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 175/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,010	m3	15,00	0,15
				TOTALE:	28,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,88

Articolo: E.13.17.00

SOVRAPPREZZOSOVRAPPREZZO ESSICAMENTO ESSICAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
C.01.19.00	MALTA PREMISCELATA	19,000	kg	0,17	3,23
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,010	m3	15,00	0,15
				TOTALE:	4,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,20

Articolo: E.13.18.00

SOVRAPREZZO AI PAVIMENTI PER POSA A CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,060	q	16,56	0,99
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,060	m³	63,82	3,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	12,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,09

Articolo: E.13.19.00

FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
C.01.20.00	MALTA CEMENTIZIA AUTOLIVELLANTE	3,200	kg	0,69	2,21
				TOTALE:	4,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,11

Articolo: E.13.20.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO PREMISCELATO AUTOLIVELLANTE premiscelato base cementizia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
C.01.21.a	MALTA AUTOLIVELLANTE con malte premiscelate a base cementizia e sabbie fini classificate e additivi chimici	0,040	m ³	219,53	8,78
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,040	m3	15,00	0,60
TOTALE:					15,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,97

Articolo: E.13.20.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO PREMISCELATO AUTOLIVELLANTE premiscelato base anidrite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
C.01.21.b	MALTA AUTOLIVELLANTE con malte premiscelate a base anidrite e sabbie fini classificate e additivi chimici	0,040	m ³	233,57	9,34
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,040	m3	15,00	0,60
TOTALE:					15,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,68

Articolo: E.13.21.00

SOVRAPPREZZO AL MASSETTO AUTOLIVELLANTE SOVRAPPREZZO AL MASSETTO AUTOLIVELLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	29,38	0,66
C.01.21.a	MALTA AUTOLIVELLANTE con malte premiscelate a base cementizia e sabbie fini classificate e additivi chimici	0,010	m ³	219,53	2,20
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,008	m3	15,00	0,12
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,010	m3	15,00	0,15
TOTALE:					3,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,86

Articolo: E.14.01.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO ESTRUSO SMALTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.01.00	PIASTRELLE IN CERAMICA MONOCOTTURA DI PRIMA SCELTA SMALTATE	1,000	m ²	20,04	20,04
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
TOTALE:					48,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,30

Articolo: E.14.02.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO ESTRUSO OMOGENEO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.02.00	PIASTRELLE IN CERAMICA MONOCOTTURA DI PRIMA SCELTA NON SMALTATE	1,000	m ²	18,98	18,98
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
TOTALE:					47,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,96

Articolo: E.14.03.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO PRESSATO SMALTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.03.00	PIASTRELLE IN CERAMICA MONOCOTTURA PRESSATE A SECCO SMALTATE	1,000	m ²	11,99	11,99
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
TOTALE:					40,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,12

Articolo: E.14.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO PRESSATO OMOGENEO finitura superficiale grezza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.04.a	PIASTRELLE DICERAMICA PRESSATE A SECCO NON SMALTATE Finitura superficiale grezza	1,000	m²	8,87	8,87
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
				TOTALE:	37,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,17

Articolo: E.14.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO PRESSATO OMOGENEO finitura superficiale levigata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.04.b	PIASTRELLE DICERAMICA PRESSATE A SECCO NON SMALTATE Finitura superficiale levigata	1,000	m²	36,67	36,67
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
				TOTALE:	65,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,34

Articolo: E.14.04.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO PRESSATO OMOGENEO finitura superficiale strutturata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.04.c	PIASTRELLE DICERAMICA PRESSATE A SECCO NON SMALTATE Finitura superficiale strutturata.	1,000	m²	10,44	10,44
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
				TOTALE:	38,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,15

Articolo: E.14.04.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO CERAMICO PRESSATO OMOGENEO finitura superficiale antiscivolo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.04.d	PIASTRELLE DICERAMICA PRESSATE A SECCO NON SMALTATE Finitura superficiale antiscivolo.	1,000	m²	12,29	12,29
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 179/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
				TOTALE:	40,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,49

Articolo: E.14.05.00

SOVRAPPREZZO AI PAVIMENTI CERAMICI PRESSATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,180	m3	15,00	2,70
				TOTALE:	2,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,49

Articolo: E.14.06.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA CERAMICO ESTRUSO SMALTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.17.05.00	BATTISCOPA IN PIASTRELLE CERAMICHE H 80 MM	1,000	m	12,90	12,90
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	0,400	kg	0,66	0,26
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,012	m3	15,00	0,18
				TOTALE:	14,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,81

Articolo: E.14.07.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA CERAMICO ESTRUSO OMOGENEO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.17.06.00	BATTISCOPA IN PIASTRELLE CERAMICHE NON SMALTATE	1,000	m	11,61	11,61
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	0,400	kg	0,66	0,26
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,012	m3	15,00	0,18
				TOTALE:	13,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,18

Articolo: E.14.08.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA CERAMICO PRESSATO SMALTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.17.07.00	BATTISCOPA IN PIASTRELLE DI CERAMICA PRESSATE A SECCO SMALTATE	1,000	m	7,55	7,55
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	0,400	kg	0,66	0,26
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,012	m3	15,00	0,18
TOTALE:					9,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,04

Articolo: E.14.09.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA CERAMICO PRESSATO OMOGENEO finitura superficiale grezza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.17.08.a	BATTISCOPA IN PIASTRELLE CERAMICHE PRESSATE A SECCO NON SMALTATE Finitura superficiale grezza.	1,000	m	9,13	9,13
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	0,400	kg	0,66	0,26
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,012	m3	15,00	0,18
TOTALE:					11,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,04

Articolo: E.14.09.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA CERAMICO PRESSATO OMOGENEO finitura superficiale grezza e bordo inferiore sguscio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.17.08.b	BATTISCOPA IN PIASTRELLE CERAMICHE PRESSATE A SECCO NON SMALTATE Finitura superficiale grezza e bordo inferiore sguscio.	1,000	m	16,54	16,54
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	0,400	kg	0,66	0,26
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,012	m3	15,00	0,18
TOTALE:					18,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,42

Articolo: E.14.09.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA CERAMICO PRESSATO OMOGENEO finitura superficiale levigata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 181/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.17.08.c	BATTISCOPA IN PIASTRELLE CERAMICHE PRESSATE A SECCO NON SMALTATE Finitura superficiale levigata.	1,000	m	28,91	28,91
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	0,400	kg	0,66	0,26
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,012	m3	15,00	0,18
				TOTALE:	30,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,06

Articolo: E.14.10.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA spessore 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.01.05.00	AGGREGATO MINERALE	7,000	kg	0,16	1,12
B.06.06.d	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE polistirene espanso per formazione di giunti elastici spessore 10 mm altezza 100 mm	0,500	m²cm	0,10	0,05
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,300	kg	1,45	3,34
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,100	m³	90,00	9,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,030	m3	15,00	0,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,020	h	5,78	0,12
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,005	h	8,72	0,04
				TOTALE:	33,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,92

Articolo: E.14.10.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA spessore 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.01.05.00	AGGREGATO MINERALE	9,500	kg	0,16	1,52
B.06.06.d	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE polistirene espanso per formazione di giunti elastici spessore 10 mm altezza 100 mm	0,750	m²cm	0,10	0,08
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,300	kg	1,45	3,34
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,150	m³	90,00	13,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,040	m3	15,00	0,60
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,150	m3	15,00	2,25
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,030	h	5,78	0,17

D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,005	h	8,72	0,04
				TOTALE:	39,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	50,36

Articolo: E.14.11.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA E ANTIURTO spessore 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.01.06.00	AGGREGATO METALLICO	7,000	kg	1,60	11,20
B.06.06.d	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE polistirene espanso per formazione di giunti elastici spessore 10 mm altezza 100 mm	0,500	m²cm	0,10	0,05
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,300	kg	1,45	3,34
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,100	m³	90,00	9,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,030	m3	15,00	0,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,020	h	5,78	0,12
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,005	h	8,72	0,04
				TOTALE:	44,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,67

Articolo: E.14.11.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA E ANTIURTO spessore 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.01.06.00	AGGREGATO METALLICO	9,000	kg	1,60	14,40
B.06.06.d	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE polistirene espanso per formazione di giunti elastici spessore 10 mm altezza 100 mm	0,750	m²cm	0,10	0,08
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,300	kg	1,45	3,34
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,150	m³	90,00	13,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,030	m3	15,00	0,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,150	m3	15,00	2,25
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,040	h	5,78	0,23
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,005	h	8,72	0,04
				TOTALE:	52,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,54

Articolo: E.14.12.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA E ANTIOLIO spessore 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.01.07.00	AGGREGATO MINERALE AL QUARZO CORINDONE	7,000	kg	0,35	2,45
B.06.06.d	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE polistirene espanso per formazione di giunti elastici spessore 10 mm altezza 100 mm	0,500	m²cm	0,10	0,05
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,300	kg	1,45	3,34
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,100	m³	90,00	9,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,030	m3	15,00	0,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,020	h	5,78	0,12
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,005	h	8,72	0,04
				TOTALE:	35,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,31

Articolo: E.14.12.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO INDUSTRIALE ANTIUSURA E ANTIOLIO spessore 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,440	h	29,38	12,93
B.01.07.00	AGGREGATO MINERALE AL QUARZO CORINDONE	9,000	kg	0,35	3,15
B.06.06.d	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE polistirene espanso per formazione di giunti elastici spessore 10 mm altezza 100 mm	0,750	m²cm	0,10	0,08
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,300	kg	1,45	3,34
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,150	m³	90,00	13,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,030	m3	15,00	0,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,150	m3	15,00	2,25
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,040	h	5,78	0,23
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,005	h	8,72	0,04
				TOTALE:	42,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,31

Articolo: E.14.13.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO ALLA VENEZIANA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,090	q	16,56	1,49
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,030	m³	21,91	0,66
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,020	m³	20,72	0,41
B.03.43.00	GRANIGLIA DI MARMO	3,000	q	10,60	31,80
C.01.27.00	MALTA IN GRANIGLIA DI MARMO	0,016	kg	151,38	2,39
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,020	h	2,84	0,06
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,020	h	5,78	0,12
				TOTALE:	117,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	149,01

Articolo: E.14.14.00

SOVRAPPREZZO AL PAVIMENTO ALLA VENEZIANA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
				TOTALE:	18,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,17

Articolo: E.14.15.00

FORNITURA QUADRONIFORNITURA QUADRONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.17.09.00	QUADRONI PREFABBRICATI PRESSATI FINITURA A PAVE'	0,500	m²	11,19	5,60
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,060	m³	88,00	5,28
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,030	m3	15,00	0,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	36,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,36

Articolo: E.14.16.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO IN MATTONELLE AUTOBLOCCANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.02.01.e	SABBIA ghiaio lavato 3/6 mm	0,050	m ³	19,40	0,97
B.02.01.f	SABBIA sabbia fine tipo ticino	0,030	kg	0,27	0,01
B.17.11.00	MATTONELLE O MASSELI AUTOBLOCCANTI	1,000	m ²	17,40	17,40
TOTALE:					30,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,69

Articolo: E.14.17.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO IN QUADRONI FINITURA GHIAINO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.17.10.00	QUADRONI PREFABBRICATI PRESSATI FINITURA IN GHIAINO DI FIUME LAVATO	1,000	m ²	7,54	7,54
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,060	m ³	88,00	5,28
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,030	m3	15,00	0,45
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
TOTALE:					38,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,82

Articolo: E.14.18.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO A QUADRONI FINITURA GHIAINO SU SUPPORTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.17.10.00	QUADRONI PREFABBRICATI PRESSATI FINITURA IN GHIAINO DI FIUME LAVATO	1,000	m ²	7,54	7,54
B.17.13.00	SUPPORTI A PIANTA CIRCOLARE	5,000	m ²	1,76	8,80
TOTALE:					28,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,12

Articolo: E.14.19.00

FORNITURA E POSA IN PIASTRE GRIGLIEFORNITURA E POSA IN PIASTRE GRIGLIE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.09.13.d	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm ² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 8/10 h=25 cm	1,000	m	5,94	5,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 186/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,078	m ³	80,00	6,24
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
				TOTALE:	26,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,80

Articolo: E.14.20.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDOLI PREFABBRICATI sezione 8x25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.09.13.d	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm ² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 8/10 h=25 cm	1,000	m	5,94	5,94
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,078	m ³	80,00	6,24
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
				TOTALE:	26,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,80

Articolo: E.14.20.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDOLI PREFABBRICATI sezione 12-15x25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	29,38	6,11
B.09.13.f	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm ² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 12/15 h=25 cm.	1,000	m	8,48	8,48
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,085	m ³	80,00	6,80
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,104	h	86,65	9,01
				TOTALE:	30,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,46

Articolo: E.14.21.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito bianco Montorfano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.a	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito bianco Montorfano	1,000	m ²	157,51	157,51
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
				TOTALE:	216,42

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		273,77

Articolo: E.14.21.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito sardo rosa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.b	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito sardo rosa	1,000	m ²	90,10	90,10
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					149,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					188,49

Articolo: E.14.21.c

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito sardo grigio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.c	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito sardo grigio	1,000	m ²	98,55	98,55
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					157,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					199,18

Articolo: E.14.21.d

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito rosa di Baveno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.d	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito rosa di Baveno	1,000	m ²	144,26	144,26
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					203,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	257,01
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.14.21.e

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito verde Mergozzo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.e	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito verde Mergozzo	1,000	m ²	144,26	144,26
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					203,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					257,01

Articolo: E.14.21.f

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito rosso Argentina

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.f	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito rosso Argentina	1,000	m ²	175,68	175,68
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					234,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					296,75

Articolo: E.14.21.g

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.g	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito nero Brasile	1,000	m ²	159,98	159,98
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					218,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					276,89

Articolo: E.14.21.h

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito rosso Imperiale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.h	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito rosso Imperiale	1,000	m ²	216,25	216,25
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					275,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					348,07

Articolo: E.14.21.i

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito rosso Balmoral

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.i	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito rosso Balmoral	1,000	m ²	122,14	122,14
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					181,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					229,03

Articolo: E.14.21.l

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito nero di Svezia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.l	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Granito nero di Svezia	1,000	m ²	257,10	257,10
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					316,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					399,75

Articolo: E.14.21.m

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Nero Africa Impala

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.m	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Africa Impala	1,000	m ²	152,13	152,13
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					211,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					266,96

Articolo: E.14.21.n

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Labrador scuro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.n	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Labrador scuro	1,000	m ²	216,25	216,25
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					275,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					348,07

Articolo: E.14.21.o

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Labrador azzurro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.o	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Labrador azzurro	1,000	m ²	231,39	231,39
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					290,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					367,23

Articolo: E.14.21.p

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Serizzo di Valmasino

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.p	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Serizzo di Valmasino	1,000	m ²	128,55	128,55
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					187,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					237,13

Articolo: E.14.21.q

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Serizzo Ghiandone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.q	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Serizzo Ghiandone	1,000	m ²	109,12	109,12
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					168,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					212,56

Articolo: E.14.21.r

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Serizzo di Antigorio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.r	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Serizzo di Antigorio	1,000	m ²	82,84	82,84
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					141,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					179,31

Articolo: E.14.21.s

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Sienite di Balma e Biella

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.s	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Sienite di Balma e Biella	1,000	m ²	135,69	135,69
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					194,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					246,17

Articolo: E.14.21.t

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Serpentino Valmalenco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.t	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Serpentino Valmalenco	1,000	m ²	114,27	114,27
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					173,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					219,07

Articolo: E.14.21.u

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Porfido viola Valcamonica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.u	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Porfido viola Valcamonica	1,000	m ²	241,01	241,01
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					299,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					379,40

Articolo: E.14.21.v

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Beola grigia e ghiandonata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.v	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM beola grigia e ghiandonata	1,000	m ²	141,90	141,90
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					200,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					254,02

Articolo: E.14.21.w

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Pietra Piasentina

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.w	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Pietra Piasentina	1,000	m ²	278,32	278,32
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					337,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					426,59

Articolo: E.14.21.x

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Beola bianca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.x	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Beola bianca	1,000	m ²	192,02	192,02
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo , diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					250,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					317,42

Articolo: E.14.21.y

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Dorato Valmalenco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.y	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Dorato Valmalenco	1,000	m ²	171,60	171,60
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					230,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					291,59

Articolo: E.14.21.z

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Pietra di Luserna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.16.z	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Pietra di Luserna	1,000	m ²	158,18	158,18
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					217,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					274,62

Articolo: E.14.22.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito bianco Montorfano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.17.a	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 3 CM Granito bianco Montorfano	1,000	m ²	202,91	202,91
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					261,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					331,20

Articolo: E.14.22.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Granito sardo rosa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.17.b	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 3 CM Granito sardo rosa	1,000	m ²	117,13	117,13
B.03.38.a	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,000	m ²	18,69	18,69
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					176,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					222,69

Articolo: E.14.23.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Travertino chiaro Rapolano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.18.a	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Travertino chiaro Rapolano	1,000	m ²	175,00	175,00
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					227,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					288,29

Articolo: E.14.23.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Travertino scuro Rapolano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.18.b	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 2 CM Travertino scuro Rapolano	1,000	m ²	175,00	175,00
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					227,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					288,29

Articolo: E.14.24.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Travertino chiaro Rapolano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.19.a	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 3 CMLASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 3 CM Travertino chiaro Rapolano Travertino chiaro Rapolano	1,000	m ²	215,46	215,46
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					268,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					339,47

Articolo: E.14.24.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Travertino scuro Rapolano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.19.b	LASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 3 CMLASTRE RETTANGOLARI SPESSORE 3 CM Travertino scuro Rapolano Travertino scuro Rapolano	1,000	m ²	215,46	215,46
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					268,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					339,47

Articolo: E.14.25.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Bianco di Carrara qualità corrente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.20.a	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità corrente	1,000	m ²	155,51	155,51
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					208,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					263,64

Articolo: E.14.25.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Bianco di Carrara qualità buona

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.20.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Bianco Carrara qualità buona	1,000	m ²	220,59	220,59
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					273,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					345,96

Articolo: E.14.26.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Bianco di Carrara qualità corrente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.21.a	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 3 CM Bianco Carrara qualità corrente	1,000	m ²	204,57	204,57
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					257,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					325,70

Articolo: E.14.26.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Bianco di Carrara qualità buona

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.21.b	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 3 CM Bianco Carrara qualità buona	1,000	m ²	295,68	295,68
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					348,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					440,95

Articolo: E.14.27.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTIFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardigietto Carrara PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardigietto Carrara

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.22.a	MARMI BARDIGLI IN LASTRE DA 2 CM Bardigietto Carrara	1,000	m ²	82,84	82,84
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					135,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					171,71

Articolo: E.14.27.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTIFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardigietto Garfagnana PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardigietto Garfagnana

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.22.b	MARMI BARDIGLI IN LASTRE DA 2 CM Bardigietto Carfagnana	1,000	m ²	95,70	95,70
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					148,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					187,98

Articolo: E.14.28.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTIFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardigietto Carrara PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardigietto Carrara

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.23.a	MARMI BARDIGLI IN LASTRE DA 3 CM Bardigietto Carrara	1,000	m ²	108,56	108,56
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					161,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	204,24
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.14.28.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTIFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardiglietto Garfagnana PIETRA NATURALE IN LASTRE Bardiglietto Garfagnana

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.23.b	MARMI BARDIGLI IN LASTRE DA 3 CM Bardiglietto Carfagnana	1,000	m ²	122,84	122,84
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciate	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					175,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					222,31

Articolo: E.14.29.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Olivo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.24.a	MARMI A TINTA CALDA IN LASTRE DA 2 CM Olivo	1,000	m ²	57,13	57,13
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciate	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					110,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					139,19

Articolo: E.14.29.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Chiampo porfirico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.24.b	MARMI A TINTA CALDA IN LASTRE DA 2 CM Chiampo porfirico e ondagata viola	1,000	m ²	103,45	103,45
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciate	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					156,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	197,78
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.14.30.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Olivo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.25.a	MARMI A TINTA CALDA IN LASTRE DA 3 CM Olivo	1,000	m ²	74,28	74,28
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					127,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					160,88

Articolo: E.14.30.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Chiampo porfirico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.25.b	MARMI A TINTA CALDA IN LASTRE DA 3 CM Chiampo porfirico e ondagata viola	1,000	m ²	130,82	130,82
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					183,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					232,40

Articolo: E.14.31.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI INFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Aurisina chiaro fiorito PIETRA NATURALE IN LASTRE Aurisina chiaro fiorito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.26.a	MARMI E PIETRE GRIGIE IN LASTRE DA 2 CM Aurisina chiaro e fiorito	1,000	m ²	90,77	90,77
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					143,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	181,74
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.14.31.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI INFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Repen chiaro PIETRA NATURALE IN LASTRE Repen chiaro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.26.b	MARMI E PIETRE GRIGIE IN LASTRE DA 2 CM Repen chiaro	1,000	m ²	130,82	130,82
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					183,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					232,40

Articolo: E.14.32.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI INFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Aurisina chiaro fiorito PIETRA NATURALE IN LASTRE Aurisina chiaro fiorito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.27.a	MARMI E PIETRE GRIGIE IN LASTRE DA 3 CM Aurisina chiaro e fiorito	1,000	m ²	117,47	117,47
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					170,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					215,52

Articolo: E.14.32.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI INFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Repen chiaro PIETRA NATURALE IN LASTRE Repen chiaro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.27.b	MARMI E PIETRE GRIGIE IN LASTRE DA 3 CM Repen chiaro	1,000	m ²	202,91	202,91
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					255,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

IMPORTO TOTALE UNITARIO:	323,60
--------------------------	--------

Articolo: E.14.33.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Rosso Asiago

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.28.a	MARMI ROSSI E ROSA IN LASTRE DA 2 CM Rosso di Asiago	1,000	m ²	92,11	92,11
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					145,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					183,43

Articolo: E.14.33.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Rosso Magnaboschi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.28.b	MARMI ROSSI E ROSA IN LASTRE DA 2 CM Rosso Magnaboschi	1,000	m ²	113,47	113,47
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					166,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					210,46

Articolo: E.14.34.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Rosso Asiago

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.29.a	MARMI ROSSI E ROSA IN LASTRE DA 3 CM Rosso di Asiago	1,000	m ²	120,14	120,14
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					173,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					218,89

Articolo: E.14.34.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Rosso Magnaboschi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.29.b	MARMI ROSSI E ROSA IN LASTRE DA 3 CM Rosso Magnaboschi	1,000	m ²	141,49	141,49
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					194,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					245,90

Articolo: E.14.35.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Verde Alpi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.30.a	MARMI VERDI IN LASTRE DA 2 CM Verde Alpi	1,000	m ²	186,88	186,88
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					239,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					303,32

Articolo: E.14.35.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Verde Issoire

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.30.b	MARMI VERDI IN LASTRE DA 2 CM Verde Issoire Guatemala e India	1,000	m ²	192,82	192,82
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					245,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					310,83

Articolo: E.14.36.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Verde Alpi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.31.a	MARMI VERDI IN LASTRE DA 3 CM Verde Alpi	1,000	m ²	233,61	233,61
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					286,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					362,43

Articolo: E.14.36.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Verde Issoire

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.31.b	MARMI VERDI IN LASTRE DA 3 CM Verde Issoire Guatemala e India	1,000	m ²	247,11	247,11
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					300,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					379,51

Articolo: E.14.37.00

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE PIETRA NATURALE IN LASTRE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.32.00	MARMI GIALLI IN LASTRE DA 2 CM	1,000	m ²	488,49	488,49
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					541,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					684,86

Articolo: E.14.38.00

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.33.00	MARMI GIALLI IN LASTRE DA 3 CM	1,000	m ²	635,61	635,61
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					688,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					870,96

Articolo: E.14.39.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Portargento PIETRA NATURALE IN LASTRE Portargento

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.34.a	MARMI NERI IN LASTRE DA 2 CM Portargento	1,000	m ²	122,84	122,84
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					175,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					222,31

Articolo: E.14.40.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Portargento PIETRA NATURALE IN LASTRE Portargento

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.35.a	MARMI NERI IN LASTRE DA 3 CM Portargento	1,000	m ²	159,98	159,98
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					212,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					269,29

Articolo: E.14.40.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE PortoroFORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Portoro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.35.b	MARMI NERI IN LASTRE DA 3 CM Portoro	1,000	m ²	635,61	635,61
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					688,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					870,96

Articolo: E.14.41.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Calacatta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.36.a	MARMI BRECCIATI IN LASTRE DA 2 CM Calacatta	1,000	m ²	226,93	226,93
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					279,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					353,98

Articolo: E.14.41.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI PIETRA NATURALE IN LASTRE Arabescato Vagli di 1^

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.36.b	MARMI BRECCIATI IN LASTRE DA 2 CM Arabescato Vagli di 1^	1,000	m ²	220,26	220,26
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					273,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					345,54

Articolo: E.14.42.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Calacatta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.37.a	MARMI BRECCIATI IN LASTRE DA 3 CM Calacatta	1,000	m ²	307,02	307,02
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					359,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					455,30

Articolo: E.14.42.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTI IN PIETRA NATURALE IN LASTRE Arabescato Vagli di 1^

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.03.37.b	MARMI BRECCIATI IN LASTRE DA 3 CM Arabescato Vagli di 1^	1,000	m ²	293,68	293,68
B.03.38.b	SOVRAPPREZZO PER LUCIDATURA Marmi, quarziti, travertino, peperino, pietra di Vicenza, brecciati	1,000	m ²	12,68	12,68
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m ³	70,93	2,13
C.01.17.00	MALTA CEMENTIZIA PER FUGATURA PAVIMENTI IN PIASTRELLE	0,180	kg	8,11	1,46
TOTALE:					346,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					438,42

Articolo: E.14.43.a

Dimensioni 60 x 60 cm, naturale o bocciardato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.17.25.a	PIASTRELLE DI CERAMICA MONOCOTTURA DI PRIMA SCELTA NON SMALTATE ad effetto cemento, naturale o bocciardato, dimensioni 60 x 60 cm	1,000	m ²	20,73	20,73
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m ³	15,00	3,75
TOTALE:					49,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,17

Articolo: E.14.43.b

Dimensioni 30 x 30 cm, naturale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.17.25.b	PIASTRELLE DI CERAMICA MONOCOTTURA DI PRIMA SCELTA NON SMALTATE ad effetto cemento, naturale , dimensioni 30 x 30 cm	1,000	m ²	19,89	19,89
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	5,000	kg	0,66	3,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,250	m3	15,00	3,75
TOTALE:					46,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,79

Articolo: E.15.01.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO A MOSAICO IN TAVOLETTE DI LEGNO DA 8 mm. rovere prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.17.14.a	PAVIMENTO IN LEGNO VERNICIATO IN OPERA rovere prima scelta	1,000	m ²	32,03	32,03
TOTALE:					41,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,87

Articolo: E.15.01.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO A MOSAICO IN TAVOLETTE DI LEGNO DA 8 mm. rovere fiammato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.17.14.b	PAVIMENTO IN LEGNO VERNICIATO IN OPERA rovere fiammato	1,000	m ²	25,81	25,81
TOTALE:					35,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,01

Articolo: E.15.02.a

FORNITURA E POSA LAMPARQUET rovere prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.17.15.a	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO rovere prima scelta	1,000	m ²	44,89	44,89

	TOTALE:	48,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		61,42

Articolo: E.15.02.b

FORNITURA E POSA LAMPARQUET rovere fiammato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.17.15.b	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO rovere fiammato	1,000	m ²	39,65	39,65
TOTALE:					43,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,79

Articolo: E.15.02.c

FORNITURA E POSA LAMPARQUET aformosia prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.17.15.c	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO aformosia prima scelta	1,000	m ²	80,20	80,20
TOTALE:					83,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,09

Articolo: E.15.02.d

FORNITURA E POSA LAMPARQUET doussiè prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.17.15.d	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO doussiè prima scelta	1,000	m ²	43,40	43,40
TOTALE:					47,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,53

Articolo: E.15.02.e

FORNITURA E POSA LAMPARQUET iroko prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76

B.17.15.e	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO iroko prima scelta	1,000	m ²	39,72	39,72
				TOTALE:	43,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,88

Articolo: E.15.02.f

FORNITURA E POSA LAMPARQUET teak prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.17.15.f	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO teak prima scelta	1,000	m ²	80,20	80,20
				TOTALE:	83,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,09

Articolo: E.15.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 11 mm rovere prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.26.a	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 11 mm rovere prima scelta	1,050	m ²	65,80	69,09
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
				TOTALE:	108,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	137,65

Articolo: E.15.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 11 mm rovere fiammato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.26.b	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 11 mm rovere fiammato	1,050	m ²	58,00	60,90
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
				TOTALE:	100,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	127,29

Articolo: E.15.04.c

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 11 mm doussiè prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.26.c	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 11 mm doussiè prima scelta	1,050	m²	78,20	82,11
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					121,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,12

Articolo: E.15.04.d

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 11 mm iroko prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.26.d	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 11 mm iroko prima scelta	1,050	m²	68,00	71,40
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					111,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					140,57

Articolo: E.15.04.e

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 11 mm teak prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.26.e	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 11 mm teak prima scelta	1,050	m²	91,60	96,18
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					135,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					171,92

Articolo: E.15.04.f

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 11 mm faggio evaporato prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.26.f	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 11 mm faggio evaporato prima scelta	1,050	m²	62,50	65,63
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					105,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	133,27
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.15.06.a

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 16 mm rovere prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.27.a	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 16 mm rovere prima scelta	1,050	m²	123,00	129,15
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					168,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					213,63

Articolo: E.15.06.b

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 16 mm rovere fiammato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.27.b	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 16 mm rovere fiammato	1,050	m²	105,50	110,78
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					150,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					190,38

Articolo: E.15.06.c

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 16 mm doussiè prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.27.c	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 16 mm doussiè prima scelta	1,050	m²	118,40	124,32
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					164,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					207,52

Articolo: E.15.06.d

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 16 mm iroko prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.27.d	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 16 mm iroko prima scelta	1,050	m ²	113,60	119,28
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
				TOTALE:	159,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	201,14

Articolo: E.15.06.e

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 16 mm teak prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.27.e	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO da 16 mm teak prima scelta	1,050	m ²	116,80	122,64
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
				TOTALE:	162,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	205,39

Articolo: E.15.06.f

FORNITURA E POSA IN OPERA PAVIMENTO IN LEGNO LISTONI PREFINITI da 16 mm faggio evaporato prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.17.15.a	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO rovere prima scelta	1,050	m ²	44,89	47,13
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
				TOTALE:	86,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,88

Articolo: E.15.07.00

TAVOLATO PIALATO IN LEGNO DI ABETE Fornitura e posa in opera di tavolato in legno di abete

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,025	m ³	427,44	10,69
				TOTALE:	29,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,69

Articolo: E.15.08.a

FORNITURA E POSA DI BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI ottone puro da 25x3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.17.36.a	BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI in ottone puro da 25x3 mm	1,050	m	8,50	8,93
TOTALE:					15,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,01

Articolo: E.15.08.b

FORNITURA E POSA DI BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI plastica rigida da 25x5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.17.36.b	BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI in plastica rigida da 25x5 mm	1,050	m	1,20	1,26
TOTALE:					4,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,46

Articolo: E.15.08.c

FORNITURA E POSA DI BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI plastica elastica al silicone da 25x8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.17.36.c	BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI in plastica elastica al silicone	1,050	m	1,90	2,00
TOTALE:					5,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,39

Articolo: E.15.08.e

FORNITURA E POSA DI BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI marmo da 20x10-20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.17.36.d	BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI in marmo da 20x10-20 mm	1,050	m	9,80	10,29
TOTALE:					16,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,74

Articolo: E.15.08.f

FORNITURA E POSA DI BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI ottone per moquette, posato orizzontalmente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.17.36.e	BATTUTA E LISTELLO PER SEPARAZIONE PAVIMENTI in ottone per moquette	1,050	m	11,80	12,39
TOTALE:					18,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,40

Articolo: E.15.09.a

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm rovere prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.28.a	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm rovere prima scelta	1,050	m ²	65,30	68,57
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					144,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					183,32

Articolo: E.15.09.b

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm rovere fiammato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.28.b	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm rovere fiammato	1,050	m ²	60,00	63,00
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					139,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					176,28

Articolo: E.15.09.c

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm afrormosia prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.28.c	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm afrormosia prima scelta	1,050	m ²	77,00	80,85
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 216/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	157,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		198,86

Articolo: E.15.09.d

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm doussiè prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.28.d	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm doussiè prima scelta	1,050	m²	67,00	70,35
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					146,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					185,58

Articolo: E.15.09.e

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm iroko prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.28.e	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm iroko prima scelta	1,050	m²	60,00	63,00
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					139,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					176,28

Articolo: E.15.09.f

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm teak prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.28.F	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 14 mm teak prima scelta	1,050	m²	99,60	104,58
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					180,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					228,88

Articolo: E.15.10.a

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm rovere prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.29.a	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm rovere prima scelta	1,050	m ²	71,30	74,87
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					151,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					191,29

Articolo: E.15.10.b

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm rovere fiammato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.29.b	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm rovere fiammato	1,050	m ²	67,20	70,56
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					146,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					185,85

Articolo: E.15.10.c

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm iroko prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.29.c	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm iroko prima scelta	1,050	m ²	69,60	73,08
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					149,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,04

Articolo: E.15.10.d

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm acero prima scelta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.17.29.d	PAVIMENTO IN LEGNO IN LISTONCINO MASCHIATO da 22 mm acero prima scelta	1,050	m ²	90,60	95,13
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	2,000	kg	4,60	9,20
TOTALE:					171,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	216,93
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.15.12.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO NOBILITATO - sezione 60x15 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
B.17.30.a	BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO NOBILITATO - sezione 60x15 mm	1,050	m	4,20	4,41
TOTALE:					17,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,60

Articolo: E.15.12.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO NOBILITATO - sezione 80x15 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
B.17.30.b	BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO NOBILITATO - sezione 80x15 mm	1,050	m	4,60	4,83
TOTALE:					17,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,13

Articolo: E.15.13.a

FORNITURA E POSA DI BATTISCOPA MASSICCIO rovere

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.17.31.a	BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO rovere	1,050	m	7,80	8,19
TOTALE:					24,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,39

Articolo: E.15.13.b

FORNITURA E POSA DI BATTISCOPA MASSICCIO afrormosia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.17.31.b	BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO afrormosia	1,050	m	9,80	10,29
TOTALE:					26,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,05

Articolo: E.15.13.c

FORNITURA E POSA DI BATTISCOPA MASSICCIO doussiè

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.17.31.c	BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO doussiè	1,050	m	8,80	9,24
TOTALE:					25,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,72

Articolo: E.15.13.d

FORNITURA E POSA DI BATTISCOPA MASSICCIO iroko

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.17.31.d	BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO iroko	1,050	m	8,40	8,82
TOTALE:					24,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,19

Articolo: E.15.13.e

FORNITURA E POSA DI BATTISCOPA MASSICCIO teak

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.17.31.e	BATTISCOPA IN LEGNO MASSICCIO teak	1,050	m	12,60	13,23
TOTALE:					29,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,77

Articolo: E.15.15.00

FORNITURA E POSA IN LIVELLAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
C.01.20.00	MALTA CEMENTIZIA AUTOLIVELLANTE	4,000	kg	0,69	2,76
C.01.02.00	LATTICE DI GOMMA SINTETICA	1,000	kg	2,44	2,44
TOTALE:					14,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,16

Articolo: E.15.17.00

LEVIGATURA E VERNICIATURA DI PAVIMENTO IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	31,67	17,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.19.37.a	STUCCO	1,050	m ²	2,50	2,63
B.19.37.b	FONDO	1,050	m ²	3,00	3,15
B.19.37.c	VERNICE DI FINITURA A DUE MANI	1,050	m ²	8,20	8,61
TOTALE:					46,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,81

Articolo: E.15.19.a

 FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO AGUGLIATO DI FIBRE TESSILI SINTETICHE spessore totale non inf. A 3 mm, peso totale non inferiore a 800 g/ m²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.17.32.a	PAVIMENTO AGUGLIATO DI FIBRE TESSILI SINTETICHE spessore totale non inf. a 3 mm, peso totale non inferiore a 800 g/ m ²	1,050	m ²	20,20	21,21
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	0,600	kg	4,60	2,76
TOTALE:					33,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,91

Articolo: E.15.19.b

 FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO AGUGLIATO DI FIBRE TESSILI SINTETICHE spessore totale non inf. A 4 mm, peso totale non inferiore a 700 g/ m²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.17.32.b	PAVIMENTO AGUGLIATO DI FIBRE TESSILI SINTETICHE spessore totale non inf. a 4 mm, peso totale non inferiore a 700 g/ m ²	1,050	m ²	19,20	20,16
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	0,600	kg	4,60	2,76
TOTALE:					32,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,58

Articolo: E.15.20.a

 FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO TESSILE MOQUETTE ambienti con traffico leggero, riposo peso felpa 400 g/m²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.17.33.a	PAVIMENTO TESSILE MOQUETTE ambienti con traffico leggero, riposo peso felpa 400 g/m ²	1,050	m ²	31,60	33,18
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	0,600	kg	4,60	2,76
				TOTALE:	45,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,05

Articolo: E.15.20.b

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO TESSILE MOQUETTE ambienti con traffico medio, soggiorno peso felpa 750 g/m²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.17.33.b	PAVIMENTO TESSILE MOQUETTE ambienti con traffico medio, soggiorno peso felpa 750 g/m ²	1,050	m ²	41,80	43,89
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	0,600	kg	4,60	2,76
				TOTALE:	55,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,60

Articolo: E.15.20.c

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO TESSILE MOQUETTE ambienti con traffico intenso, lavoro peso felpa 1300 g/m²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.17.33.c	PAVIMENTO TESSILE MOQUETTE ambienti con traffico intenso, lavoro peso felpa 1300 g/m ²	1,050	m ²	59,80	62,79
B.19.36.00	ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO	0,600	kg	4,60	2,76
				TOTALE:	74,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,50

Articolo: E.15.21.a

PAVIMENTO IN LINEOLUM - A teli uniti da 2 mm marmorizzato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	2,000	kg	0,66	1,32
B.17.34.a	PAVIMENTO IN LINEOLUM - A teli uniti da 2 mm marmorizzato	1,000	m ²	22,20	22,20
				TOTALE:	44,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,78

Articolo: E.15.21.b

PAVIMENTO IN LINEOLUM - A teli uniti da 2,5 mm marmorizzato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	2,000	kg	0,66	1,32
B.17.34.b	PAVIMENTO IN LINEOLUM - A teli uniti da 2,5 mm marmorizzato	1,000	m ²	24,00	24,00
TOTALE:					46,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,06

Articolo: E.15.21.c

PAVIMENTO IN LINEOLUM - A teli uniti da 3 mm marmorizzato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	2,000	kg	0,66	1,32
B.17.34.c	PAVIMENTO IN LINEOLUM - A teli uniti da 3 mm marmorizzato	1,000	m ²	29,50	29,50
TOTALE:					52,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,02

Articolo: E.15.22.a

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO SPORTIVO IN LINOLEUM DI SUGHERO spessore minimo 4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	2,000	kg	0,66	1,32
B.17.35.a	Pavimento in linoleum di sughero spessore minimo 4 mm	1,000	m ²	26,00	26,00
TOTALE:					45,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,73

Articolo: E.15.22.b

FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO SPORTIVO IN LINOLEUM DI SUGHERO spessore minimo 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	2,000	kg	0,66	1,32

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 223/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.17.35.b	Pavimento in linoleum di sughero spessore minimo 6 mm	1,000	m ²	38,00	38,00
				TOTALE:	57,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,91

Articolo: E.15.23.a

SOVRAPPREZZO AI PAVIMENTI LINEOLUM in teli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
B.19.38.00	MASTICE SIGILLANTE	1,050	m ²	6,30	6,62
				TOTALE:	8,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,37

Articolo: E.15.23.b

SOVRAPPREZZO AI PAVIMENTI LINOLEUM a quadrotti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
B.19.38.00	MASTICE SIGILLANTE	1,050	m ²	6,30	6,62
				TOTALE:	12,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,58

Articolo: E.16.01.00

IMPERMEABILIZZAZIONE CON BARRIERA AL VAPORE DI 3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	26,39	1,85
B.06.05.a	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 3	1,100	m ²	5,26	5,79
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,330	kg	6,42	2,12
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,020	cad	36,82	0,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,040	h	54,60	2,18
				TOTALE:	14,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,83

Articolo: E.16.02.00

IMPERMEABILIZZAZIONE CON BARRIERA AL VAPORE di 4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	26,39	1,85
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,100	m ²	6,50	7,15
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,330	kg	6,42	2,12
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,020	cad	36,82	0,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,040	h	54,60	2,18
				TOTALE:	16,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,56

Articolo: E.16.03.00

IMPERMEABILIZZAZIONE CON GUAINA ARMATA CON T.N.T DI mm 4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	26,39	1,85
B.06.05.c	GUAINA ARMATA con T.N.T di spessore mm 4	1,100	m ²	6,37	7,01
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,330	kg	6,42	2,12
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,020	cad	36,82	0,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,040	h	54,60	2,18
				TOTALE:	16,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,38

Articolo: E.16.04.00

IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA ARMATA CON POLIESTERE (kg/mq 7)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
B.06.05.a	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 3	1,100	m ²	5,26	5,79
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,100	m ²	6,50	7,15
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,330	kg	6,42	2,12
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,040	cad	36,82	1,47
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
				TOTALE:	25,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,31

Articolo: E.16.05.00

IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
B.06.04.00	GUAINA ARDESIATA ARMATA	1,100	m ²	6,68	7,35
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,100	m ²	6,50	7,15
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,330	kg	6,42	2,12
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,040	cad	36,82	1,47
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
				TOTALE:	27,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,28

Articolo: E.16.06.00

MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA DI cm. 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,050	m ²	8,50	8,93
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	54,60	2,73
				TOTALE:	15,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,27

Articolo: E.16.07.00

MASSETTO ISOLANTE COSTITUITO DA E PRODOTTI AUTOESPANSIMASSETTO ISOLANTE COSTITUITO DA E PRODOTTI AUTOESPANSI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,080	h	29,38	61,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,080	h	26,39	54,89
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	2,500	q	16,56	41,40
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,300	m ³	21,91	6,57
B.06.01.00	VERMICULITE CONFEZIONATA IN SACCHI	0,500	m ³	305,70	152,85
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,125	m ³	0,73	0,09
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,500	h	73,05	36,53
D.14.01.00	NOLO A CALDO DI BETONIERA	0,450	h	35,77	16,10
				TOTALE:	369,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	467,46

Articolo: E.16.08.a

LASTRA DI POLISTIROLO di densità kg/mc 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	26,39	0,66
B.06.02.a	POLISTIROLO ESPANSO IN LASTRE Tipo normale con densità kg/mc 20	0,060	m³	176,82	10,61
B.98.06.00	GESSO ADESIVO PER INCOLLAGGIO DI LASTRE	1,500	kg	0,44	0,66
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	54,60	0,82
				TOTALE:	13,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,06

Articolo: E.16.08.b

LASTRA DI POLISTIROLO di densità kg/mc 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	26,39	0,66
B.06.02.b	POLISTIROLO ESPANSO IN LASTRE Tipo normale con densità kg/mc 30	0,060	m³	183,22	10,99
B.98.06.00	GESSO ADESIVO PER INCOLLAGGIO DI LASTRE	1,500	kg	0,44	0,66
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	54,60	0,82
				TOTALE:	13,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,54

Articolo: E.16.09.00

PANNELLO DI SCHIUMA POLIURETANICA CON RIVESTIMENTI IN CARTONFELTRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,100	m²	6,50	7,15
B.06.07.00	PANNELLI RIGIDI DI SCHIUMA POLIURETANICA, sp. 3 cm	1,050	m²	9,94	10,44
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,330	kg	6,42	2,12
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,020	cad	36,82	0,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,030	h	54,60	1,64
				TOTALE:	27,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,28

Articolo: E.16.10.a

LASTRA DI POLISTIRENE di densità kg/mc 30÷35 e di spessore cm 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,24
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	26,39	0,20

B.06.06.a	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE di densità kg/mc 30÷35 di densità kg/mc 30÷35	2,100	m²cm	1,66	3,49
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	4,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,31

Articolo: E.16.10.b

LASTRA DI POLISTIRENE di densità kg/mc 40÷45 e di spessore cm 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	26,39	0,24
B.06.06.b	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE di densità kg/mc 40÷45 di densità kg/mc 40÷45	2,100	m²cm	2,31	4,85
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	5,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,14

Articolo: E.16.10.c

LASTRA DI POLISTIRENE di densità kg/mc 50÷55 e di spessore cm 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	26,39	0,32
B.06.06.c	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE di densità kg/mc 50÷55 di densità kg/mc 50÷55	2,100	m²cm	3,21	6,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	7,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,75

Articolo: E.16.10.d

LASTRA DI POLISTIRENE sovrapprezzo alle lastre di polistirene estruso di densità kg/mc 30÷35 per ogni centimetro di spesso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,07
B.06.06.a	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE di densità kg/mc 30÷35 di densità kg/mc 30÷35	1,050	m²cm	1,66	1,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	2,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,73

Articolo: E.16.10.e

LASTRA DI POLISTIRENE sovrapprezzo alle lastre di polistirene estruso di densità kg/mc 40÷45 per ogni centimetro di spesso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
B.06.06.b	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE di densità kg/mc 40÷45 di densità kg/mc 40÷45	1,050	m²cm	2,31	2,43
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	2,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,63

Articolo: E.16.10.f

LASTRA DI POLISTIRENE sovrapprezzo alle lastre di polistirene estruso di densità kg/mc 50÷55 per ogni centimetro di spesso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	26,39	0,11
B.06.06.c	POLISTIRENE ESTRUSO AUTOESTINGUENTE di densità kg/mc 50÷55 di densità kg/mc 50÷55	1,050	m²cm	3,21	3,37
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	3,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,90

Articolo: E.16.11.00

FORNITURA E POSA IN FOGLI SOTTOZAVORRA POLIETILENE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.29.00	FOGLI SOTTOZAVORRA	1,000	m²	3,97	3,97
				TOTALE:	4,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,25

Articolo: E.16.12.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DIFORNITURA E POSA IN OPERA DI VAPORE PE/BD spessore mm 0.2 VAPORE PE/BD spessore mm 0.2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.30.a	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.2.	1,000	m²	1,08	1,08
				TOTALE:	1,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,59

Articolo: E.16.12.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DIFORNITURA E POSA IN OPERA DI VAPORE PE/BD spessore mm 0.3 VAPORE PE/BD spessore mm 0.3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.30.b	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.3.	1,000	m²	1,45	1,45
TOTALE:					1,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,06

Articolo: E.16.12.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DIFORNITURA E POSA IN OPERA DI VAPORE PE/BD spessore mm 0.4 VAPORE PE/BD spessore mm 0.4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,000	m²	2,15	2,15
TOTALE:					2,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,94

Articolo: E.16.13.00

FORNITURA E POSA BITUMINOSO FORNITURA E POSA BITUMINOSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,250	kg	6,42	1,61
TOTALE:					2,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,15

Articolo: E.16.14.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BITUMINOSA IDROSOLUBILE FORNITURA E POSA IN OPERA DI BITUMINOSA IDROSOLUBILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	0,300	kg	5,66	1,70
TOTALE:					2,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,26

Articolo: E.16.15.a

grammatura 185 g/mq grammatura 185 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	1,100	m²	2,67	2,94
TOTALE:					2,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,75

Articolo: E.16.15.b

grammatura 280 g/mq grammatura 280 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.07.24.e	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 280 GR/MQ.	1,100	m²	3,53	3,88
TOTALE:					3,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,95

Articolo: E.16.15.c

grammatura 280 g/mq grammatura 280 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.07.24.f	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 380 GR/MQ.	1,100	m²	4,65	5,12
TOTALE:					5,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,51

Articolo: E.16.16.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CARTONFELTRO BITUMATO CILINDRATO peso 500 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.31.a	CARTONFELTRO BITUMATO Peso 500 gr/mq.	1,100	m²	1,44	1,58
TOTALE:					1,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,23

Articolo: E.16.16.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CARTONFELTRO BITUMATO CILINDRATO peso 1000 g/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.31.b	CARTONFELTRO BITUMATO Peso 1000 gr/mq.	1,100	m²	1,97	2,17
TOTALE:					2,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,96

Articolo: E.16.17.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MEMBRANA BITUMINOSA INTERRATA spessore 3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,108	h	29,38	3,17
B.06.32.a	MEMBRANA BITUMINOSA FLESSIBILITA' FREDDO- 10 °C. Spessore 3 mm.antiradice	1,100	m²	6,91	7,60
TOTALE:					10,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,63

Articolo: E.16.17.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MEMBRANA BITUMINOSA INTERRATA spessore 4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,108	h	29,38	3,17
B.06.32.b	MEMBRANA BITUMINOSA FLESSIBILITA' FREDDO- 10 °C. Spessore 4 mm. antiradice	1,100	m²	7,88	8,67
TOTALE:					11,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,98

Articolo: E.16.18.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MEMBRANA BITUMINOSA PER COPERTURE spessore 3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.06.33.a	MEMBRANA BITUMINOSA FLESSIBILITA' FREDDO - 20 °C. Spessore 3,5 mm.	1,100	m²	8,69	9,56
TOTALE:					13,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,92

Articolo: E.16.18.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MEMBRANA BITUMINOSA PER COPERTURE spessore 4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82

B.06.33.b	MEMBRANA BITUMINOSA FLESSIBILITA' FREDDO - 20 °C. Spessore 4 mm.	1,100	m ²	9,01	9,91
				TOTALE:	13,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,37

Articolo: E.16.19.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DOPPIA MEMBRANA BITUMINOSA PER COPERTURE CARRABILI spessore 3+3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.06.34.a	DOPPIA MEMBRANA Spessore 3+3 mm. ARDESIATA	1,100	m ²	12,55	13,81
				TOTALE:	20,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,38

Articolo: E.16.19.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DOPPIA MEMBRANA BITUMINOSA PER COPERTURE CARRABILI spessore 4+4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.06.34.b	DOPPIA MEMBRANA Spessore 4+4 mm. ARDESIATA	1,100	m ²	13,78	15,16
				TOTALE:	22,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,09

Articolo: E.17.01.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA IN GOMMA E SUGHERO spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.06.35.a	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN MESCOLA GOMMA SUGHERO Spessore 6 mm.	1,100	m ²	3,67	4,04
				TOTALE:	4,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,04

Articolo: E.17.01.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA IN GOMMA E SUGHERO spessore 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.06.35.b	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN MESCOLA GOMMA SUGHERO Spessore 8 mm.	1,100	m ²	4,20	4,62
				TOTALE:	5,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,96
--	---------------------------------	-------------

Articolo: E.17.01.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA IN GOMMA E SUGHERO spessore 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	29,38	1,03
B.06.35.c	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN MESCOLA GOMMA SUGHERO Spessore 10 mm.	1,100	m ²	4,58	5,04
TOTALE:					6,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,67

Articolo: E.17.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA IN SFILACCIATURA DI GOMMA spessore 4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.06.36.a	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN GOMMA OSSIDATA Spessore 5 mm.	1,100	m ²	4,64	5,10
TOTALE:					5,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,20

Articolo: E.17.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA IN SFILACCIATURA DI GOMMA spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.06.36.b	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN GOMMA OSSIDATA Spessore 7 mm.	1,100	m ²	5,51	6,06
TOTALE:					6,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,60

Articolo: E.17.02.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA IN SFILACCIATURA DI GOMMA spessore 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.06.36.c	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN GOMMA OSSIDATA Spessore 8 mm.	1,100	m ²	6,48	7,13
TOTALE:					8,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,13

Articolo: E.17.02.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA IN SFILACCIATURA DI GOMMA spessore 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	29,38	0,94
B.06.36.d	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN GOMMA OSSIDATA Spessore 10 mm.	1,100	m ²	7,48	8,23
TOTALE:					9,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,60

Articolo: E.17.03.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POLIETILENE ESPANSO spessore 3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.37.a	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN POLIETILENE Spessore 3 mm.	1,100	m ²	3,55	3,91
TOTALE:					4,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,16

Articolo: E.17.03.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POLIETILENE ESPANSO spessore 5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.37.b	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN POLIETILENE Spessore 5 mm.	1,100	m ²	4,90	5,39
TOTALE:					5,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,04

Articolo: E.17.03.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POLIETILENE ESPANSO spessore 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.06.37.c	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE IN POLIETILENE Spessore 10 mm.	1,100	m ²	6,72	7,39
TOTALE:					7,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,57

Articolo: E.17.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI IN LANA DI VETRO (85 kg/mc) spessore 15 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.06.38.a	ISOLAZIONE ACUSTICA CON PANNELLI IN LANA DI VETRO Spessore 15 mm.	1,100	m²	5,51	6,06
TOTALE:					6,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,60

Articolo: E.17.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI IN LANA DI VETRO (85 kg/mc) spessore 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
B.06.38.b	ISOLAZIONE ACUSTICA CON PANNELLI IN LANA DI VETRO Spessore 20 mm.	1,100	m²	6,12	6,73
TOTALE:					7,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,56

Articolo: E.17.05.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA MULTISTRATO spessore complessivo 4.5 peso 2 kg/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.06.39.a	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE MULTISTRATO Spessore 4.5 mm	1,100	m²	15,90	17,49
TOTALE:					17,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,50

Articolo: E.17.05.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STUOIA MULTISTRATO spessore complessivo 5.5 peso 3 kg/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.06.39.b	ISOLAZIONE ACUSTICA CON STUOIE MULTISTRATO Spessore 5.5 mm	1,100	m²	17,12	18,83
TOTALE:					19,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,19

Articolo: E.18.01.a

INTONACO GREZZO su superfici interne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,025	m³	80,12	2,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,010	h	54,60	0,55
				TOTALE:	12,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,41

Articolo: E.18.01.b

INTONACO GREZZO su superfici esterne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,025	m³	80,12	2,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,010	h	54,60	0,55
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	14,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,79

Articolo: E.18.02.a

INTONACO CIVILE su superfici interne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	70,93	0,35
C.01.10.c	MALTA CEMENTIZIA formata da q 6 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	93,40	0,47
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,070	h	54,60	3,82
				TOTALE:	20,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,11

Articolo: E.18.02.b

INTONACO CIVILE su superfici esterne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	29,38	9,99
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,006	m³	70,93	0,43
C.01.10.c	MALTA CEMENTIZIA formata da q 6 di cemento per metro cubo di sabbia	0,006	m³	93,40	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,070	h	54,60	3,82
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24

	TOTALE:	21,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		27,70

Articolo: E.18.03.00

INTONACO INTERNO PREMISCELATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
C.01.01.a	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO grezzo	15,000	kg	0,26	3,90
C.01.01.b	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO per finiture	1,500	kg	0,26	0,39
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	54,60	0,82
TOTALE:					14,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,35

Articolo: E.18.06.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO GREZZO PER ESTERNI SU MURATURA IN PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m ³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
TOTALE:					25,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,33

Articolo: E.18.07.00

SOVRAPPREZZO SU INTONACO PERSOVRAPPREZZO SU INTONACO PER AVENTE MURATURA IN PIETrame AVENTE MURATURA IN PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,010	m ³	87,04	0,87
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,030	h	54,60	1,64
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
TOTALE:					6,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,70
--	---------------------------------	-------------

Articolo: E.18.08.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO CIVILE BUGNATO PER ESTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	26,39	23,75
B.06.13.a	GEOTESSUTI TESSUTI (ALTA RESISTENZA) Geotessuto resistenza 100 KN/m deformazione minore al 10% senza tolleranza	0,008	m ²	3,07	0,02
C.01.01.b	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO per finiture	1,500	kg	0,26	0,39
C.01.02.00	LATTICE DI GOMMA SINTETICA	0,400	kg	2,44	0,98
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,200	h	54,60	10,92
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,060	m ² /mese	3,00	0,18
TOTALE:					76,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,22

Articolo: E.18.09.00

FORNITURA CIVILE PERFORNITURA CIVILE PER INTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
C.01.01.b	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO per finiture	1,500	kg	0,26	0,39
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m ³	87,04	1,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
TOTALE:					24,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,43

Articolo: E.18.10.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO GREZZO PER INTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,243	h	31,67	7,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	26,39	5,01
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m ³	87,04	1,74
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
TOTALE:					19,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,19

Articolo: E.18.11.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO GREZZO PER INTERNI SU MURATURA IN PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,040	m ³	87,04	3,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
				TOTALE:	28,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,55

Articolo: E.18.12.00

SOVRAPPREZZO SU INTONACO PER INTERNI AVENTE MURATURA IN PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	26,39	1,79
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,010	m ³	87,04	0,87
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,030	h	54,60	1,64
				TOTALE:	6,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,85

Articolo: E.18.13.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RINFAZZO AGGRAPPANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	26,39	1,27
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m ³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,030	h	54,60	1,64
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
				TOTALE:	5,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,74

Articolo: E.18.14.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACI A SBRICCIO (SBRUFFATURA)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	26,39	1,61

C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,015	m ³	63,82	0,96
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,030	h	54,60	1,64
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
				TOTALE:	6,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,30

Articolo: E.18.15.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO PREMISCELATO DI FONDO A BASE DI CALCE pareti esterne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
C.01.01.a	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO grezzo	18,000	kg	0,26	4,68
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
				TOTALE:	18,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,55

Articolo: E.18.15.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO PREMISCELATO DI FONDO A BASE DI CALCE pareti interne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
C.01.01.a	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO grezzo	18,000	kg	0,26	4,68
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
				TOTALE:	16,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,64

Articolo: E.18.16.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PREMISCELATO DI FONDO A BASE GESSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
C.01.03.00	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO A BASE DI GESSO	18,000	kg	0,23	4,14
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
				TOTALE:	17,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,56

Articolo: E.18.17.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO PREMISCELATO DI FONDO TERMOISOLANTE pareti esterne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	26,39	2,77
C.01.04.00	MALTA PREMISCELATA	8,100	kg	2,17	17,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
TOTALE:					30,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,56

Articolo: E.18.17.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO PREMISCELATO DI FONDO TERMOISOLANTE pareti interne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	26,39	2,16
C.01.04.00	MALTA PREMISCELATA	8,100	kg	2,17	17,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
TOTALE:					28,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,29

Articolo: E.18.18.00

SOVRAPPREZZO SULL'INTONACO PREMISCELATO DI FONDO TERMOISOLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
C.01.04.00	MALTA PREMISCELATA	2,700	kg	2,17	5,86
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,030	h	54,60	1,64
TOTALE:					8,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,35

Articolo: E.18.19.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO PER PREMISCELATO FINO DI CALCE INTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	26,39	0,58

C.01.01.b	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO per finiture	4,000	kg	0,26	1,04
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	2,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,52

Articolo: E.18.20.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO PER PREMISCELATO FINO DI CALCE ESTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	31,67	1,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	26,39	0,92
C.01.01.b	PREMISCELATO PER INTONACO PRONTO per finiture	4,000	kg	0,26	1,04
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
				TOTALE:	3,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,65

Articolo: E.18.21.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO PREMISCELATO FINO DI GESSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	26,39	0,79
C.01.05.00	PREMISCELATO PER INTONACO FINO PRONTO A BASE GESSO	4,000	kg	0,33	1,32
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
				TOTALE:	3,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,62

Articolo: E.18.22.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PREMISCELATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	31,67	1,24
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	26,39	0,84
C.01.06.00	MALTA PREMISCELATA A BASE CEMENTIZIA	2,200	kg	1,01	2,22
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
				TOTALE:	4,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,81

Articolo: E.18.23.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RINZAFFO AGGRAPPANTE PREMISCELATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	31,67	1,24
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	26,39	0,82
C.01.07.00	MALTA PREMISCELATA PER RINZAFFO A BASE DI CEMENTO	3,600	kg	0,41	1,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
TOTALE:					3,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,83

Articolo: E.19.01.00

FORNITURA E POSA IN GESSO RIVESTITO FORNITURA E POSA IN GESSO RIVESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	26,39	7,39
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m²	8,50	8,50
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	2,000	m²	5,02	10,04
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,800	m	1,12	3,14
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	0,500	m	2,01	1,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	2,000	kg	1,79	3,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
TOTALE:					42,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,15

Articolo: E.19.02.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CON DOPPIE LASTRE DI GESSO RIVESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	26,39	8,44
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m²	8,50	8,50
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	4,000	m²	5,02	20,08
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	3,200	m	1,12	3,58
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	0,600	m	2,01	1,21
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	2,000	kg	1,79	3,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
TOTALE:					55,82

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		70,61

Articolo: E.19.03.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO AD INTERCAPEDINE CON LASTRE DI GESSO RIVESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m ²	8,50	8,50
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,000	m ²	5,02	5,02
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	0,500	m	2,01	1,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,300	kg	1,79	0,54
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
TOTALE:					31,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,88

Articolo: E.19.04.00

FORNITURA E POSA DI INTONACO A SECCO PER INTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,000	m ²	5,02	5,02
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,300	kg	1,79	0,54
C.01.16.00	MALTA CEMENTIZIA ADESIVA PER POSA PIASTRELLE	0,200	kg	0,66	0,13
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m ² /mese	3,00	0,02
TOTALE:					16,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,78

Articolo: E.19.05.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTI PER APPARECCHI IDROSANITARI tazza WC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
B.08.28.a	SUPPORTI METALLICI PER SOSTEGNO SU TAVOLATO IN CARTONGESSO per tazza WC	1,000	cad	78,46	78,46
TOTALE:					81,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,86
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.19.05.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTI PER APPARECCHI IDROSANITARI bidet

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
B.08.28.b	SUPPORTI METALLICI PER SOSTEGNO SU TAVOLATO IN CARTONGESSO per Bidet	1,000	cad	58,29	58,29
TOTALE:					61,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,34

Articolo: E.19.05.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTI PER APPARECCHI IDROSANITARI lavabo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
B.08.28.c	SUPPORTI METALLICI PER SOSTEGNO SU TAVOLATO IN CARTONGESSO per lavabo	1,000	cad	62,77	62,77
TOTALE:					65,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,01

Articolo: E.19.05.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTI PER APPARECCHI IDROSANITARI carico generico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
B.08.28.d	SUPPORTI METALLICI PER SOSTEGNO SU TAVOLATO IN CARTONGESSO per carico generico	1,000	cad	14,39	14,39
TOTALE:					17,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,81

Articolo: E.19.06.a

SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI lastre idrorepellenti spessore 13 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.06.41.b	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 13 mm idrorepellenti	1,000	m ²	12,47	12,47
TOTALE:					12,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,77

Articolo: E.19.06.b

SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI lastre antincendio spessore 13 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.06.41.c	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 13 mm antincendio	1,000	m²	10,88	10,88
TOTALE:					10,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,76

Articolo: E.19.06.c

SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI lastre antincendio spessore 15 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.06.41.d	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 15 mm antincendio	1,000	m²	11,24	11,24
TOTALE:					11,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,22

Articolo: E.19.06.d

SOVRAPPREZZO PER LASTRE SPECIALI lastre classe 0 reazione al fuoco spessore 13 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.06.41.e	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 13 mm antincendio classe "0"	1,000	m²	26,04	26,04
TOTALE:					26,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,94

Articolo: E.19.07.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INTONACO A SECCO ACCOPPIATO PER INTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m²	8,50	8,50
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,000	m²	5,02	5,02
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	0,500	m	2,01	1,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,300	kg	1,79	0,54
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
TOTALE:					31,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,88

Articolo: E.19.08.00

SOVRAPPREZZO AGLI ACCOPPIATI BARRIERA PER VAPORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
B.06.30.a	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.2.	1,000	m²	1,08	1,08
TOTALE:					1,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,66

Articolo: E.19.09.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTITO CONTROSOFFITTO IN GESSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m²	8,50	8,50
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,000	m²	5,02	5,02
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,800	m	1,12	3,14
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	0,500	m	2,01	1,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,300	kg	1,79	0,54
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,005	h	54,60	0,27
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
TOTALE:					33,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,48

Articolo: E.19.10.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTROSOFFITTO IN GESSO RIVESTITO FONOASSORBENTE struttura in vista

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	26,39	6,07
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,050	m²	5,02	5,27
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	1,500	m	1,12	1,68
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	0,500	m	2,01	1,01
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,065	h	66,56	4,32
TOTALE:					25,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,42

Articolo: E.19.11.00

FORNITURA E POSA INFORNITURA E POSA IN GESSO RIVESTITO GESSO RIVESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.41.a	LASTRE IN GESSO RIVESTITO A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,050	m ²	5,02	5,27
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,100	m	1,12	2,35
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	0,400	m	2,01	0,80
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,400	kg	1,79	0,72
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,067	h	66,56	4,46
				TOTALE:	36,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,59

Articolo: E.20.01.00

ORDITURA DI TETTI COSTITUITA DA MURI IN LATERIZIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	31,67	17,42
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.03.a	MATTONI FORATI da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
B.04.22.00	TAVELLONI DA CM 6	1,050	m ²	7,38	7,75
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,050	m ³	87,04	4,35
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	73,05	2,19
				TOTALE:	47,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	60,25

Articolo: E.20.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ORDITURA PORTANTE IN LEGNO carico di neve e vento fino 2.5 kn/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	31,67	253,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	29,38	235,04
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	1,000	m ³	621,60	621,60
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	0,750	kg	1,52	1,14
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,100	h	73,05	7,31
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m ² /mese	3,00	0,90
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,020	h	22,00	0,44
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
				TOTALE:	1.120,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.416,93

Articolo: E.20.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ORDITURA PORTANTE IN LEGNO carico di neve e vento oltre 2.5 kn/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,500	h	31,67	269,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,500	h	29,38	249,73
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	1,000	m ³	621,60	621,60
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	0,750	kg	1,52	1,14
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,100	h	73,05	7,31
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m ² /mese	3,00	0,90
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,020	h	22,00	0,44
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
				TOTALE:	1.150,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.455,54

Articolo: E.20.03.a

SOVRAPPREZZO PER ORDITURA IN VISTA carico di neve e vento fino 2,5 Kn/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.05.01.r	ABETE piallatura di spigolati in abete	0,080	m ³	63,18	5,05
				TOTALE:	5,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,39

Articolo: E.20.03.b

SOVRAPPREZZO PER ORDITURA IN VISTA carico di neve e vento oltre 2,5 Kn/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.05.01.r	ABETE piallatura di spigolati in abete	0,062	m ³	63,18	3,92
				TOTALE:	3,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,96

Articolo: E.20.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ORDITURA PORTANTE IN TAVOLE IN LEGNO A BASSA PENDENZA carico di neve e vento fino 2.5 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	31,67	253,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	29,38	235,04
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	1,000	m ³	621,60	621,60
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	0,750	kg	1,52	1,14

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,100	h	73,05	7,31
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m²/mese	3,00	0,90
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,020	h	22,00	0,44
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
				TOTALE:	1.120,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.416,93

Articolo: E.20.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ORDITURA PORTANTE IN TAVOLE IN LEGNO A BASSA PENDENZA carico di neve e vento oltre 2.5 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,500	h	31,67	269,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,500	h	29,38	249,73
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	1,000	m³	621,60	621,60
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	0,750	kg	1,52	1,14
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,100	h	73,05	7,31
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m²/mese	3,00	0,90
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,020	h	22,00	0,44
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
				TOTALE:	1.150,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.455,54

Articolo: E.20.05.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ORDITURA PORTANTE IN LEGNO A BASSA PENDENZA SU MURETTI carico di neve e vento fino 2.5 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	31,67	316,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	29,38	293,80
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	1,000	m³	621,60	621,60
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	0,750	kg	1,52	1,14
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,100	h	73,05	7,31
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m²/mese	3,00	0,90
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,020	h	22,00	0,44
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
				TOTALE:	1.242,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.571,38

Articolo: E.20.05.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ORDITURA PORTANTE IN LEGNO A BASSA PENDENZA SU MURETTI carico di neve e vento oltre 2.5 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,500	h	31,67	332,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,500	h	29,38	308,49
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	1,000	m ³	621,60	621,60
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	0,750	kg	1,52	1,14
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,100	h	73,05	7,31
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m ² /mese	3,00	0,90
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,020	h	22,00	0,44
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
				TOTALE:	1.272,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.610,00

Articolo: E.20.06.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ORDITURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	31,67	190,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	29,38	176,28
B.05.01.h	ABETE in travatura lamellare a norna DIN 1052 spigolata piallati e impregnati per orditura primaria	1,000	m ³	1.074,96	1.074,96
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	0,750	kg	1,52	1,14
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,023	kg	1,02	0,02
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,090	h	73,05	6,57
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,040	m ² /mese	3,00	0,12
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,002	h	22,00	0,04
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
				TOTALE:	1.449,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.833,33

Articolo: E.20.07.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.05.01.g	ABETE in travatura massiccia spigolata piallati e impregnati per orditura secondaria	0,020	m ³	672,00	13,44
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,018	kg	1,02	0,02
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 252/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,018	h	3,31	0,06
TOTALE:					22,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,89

Articolo: E.20.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTONI IN LEGNO sezioni 7x5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.05.01.g	ABETE in travatura massiccia spigolata piallati e impregnati per orditura secondaria	0,004	m ³	672,00	2,59
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,018	kg	1,02	0,02
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,018	h	3,31	0,06
TOTALE:					6,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,21

Articolo: E.20.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTONI IN LEGNO sezioni 9x7 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.05.01.g	ABETE in travatura massiccia spigolata piallati e impregnati per orditura secondaria	0,007	m ³	672,00	4,66
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,018	kg	1,02	0,02
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,018	h	3,31	0,06
TOTALE:					8,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,83

Articolo: E.20.08.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTONI IN LEGNO sezioni 11x9 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.05.01.g	ABETE in travatura massiccia spigolata piallati e impregnati per orditura secondaria	0,014	m ³	672,00	9,61
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,018	kg	1,02	0,02

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m²/mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,018	h	3,31	0,06
				TOTALE:	13,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,10

Articolo: E.20.08.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTONI IN LEGNO sezioni 13x10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.05.01.g	ABETE in travatura massiccia spigliata piallati e impregnati per orditura secondaria	0,014	m³	672,00	9,61
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,018	kg	1,02	0,02
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m²/mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,018	h	3,31	0,06
				TOTALE:	15,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,19

Articolo: E.20.09.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTELLI IN LEGNO sezioni 5x1.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m³	336,65	0,28
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,018	kg	1,02	0,02
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m²/mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,018	h	3,31	0,06
				TOTALE:	2,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,59

Articolo: E.20.09.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTELLI IN LEGNO sezioni 5x3 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76

B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m ³	336,65	0,56
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,018	kg	1,02	0,02
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,018	h	3,31	0,06
				TOTALE:	4,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,64

Articolo: E.20.10.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PERLINE IN LEGNO spessore 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.i	ABETE perline in legno d'abete di larghezza 120- 140mm piallate smussate, maschiate, bisellate. Spessore 16	1,150	m ²	13,32	15,32
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	19,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,77

Articolo: E.20.10.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PERLINE IN LEGNO spessore 22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.l	ABETE perline in legno d'abete di larghezza 120- 140mm piallate smussate, maschiate, bisellate. Spessore 22	1,150	m ²	15,05	17,31
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	21,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,28

Articolo: E.20.11.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PERLINE IN LEGNO PREVERNICIATE spessore 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.m	ABETE perline in legno d'abete di larghezza 120- 140mm piallate smussate, maschiate e impregnate con antita	1,150	m ²	15,96	18,35
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	22,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,61

Articolo: E.20.11.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PERLINE IN LEGNO PREVERNICIATE spessore 22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.n	ABETE perline in legno d'abete di larghezza 120- 140mm piallate smussate, maschiate, bisellate e impregnate	1,150	m ²	18,31	21,06
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	25,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,03

Articolo: E.20.12.a

FOFORNITURA E POSA IN OPERA DI MULTISTRATO COMUNE spessore 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.o	ABETE tavolato in pannello multistrato comune	0,011	m ³	1.051,20	11,56
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	15,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,02

Articolo: E.20.12.b

FOFORNITURA E POSA IN OPERA DI MULTISTRATO COMUNE spessore 15 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.o	ABETE tavolato in pannello multistrato comune	0,017	m ³	1.051,20	17,34
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	21,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,33

Articolo: E.20.13.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO MULTISTRATO MARINO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.p	ABETE tavolato in pannello multistrato marino trattato con resine fenoliche resistenti all'acqua	0,020	m ³	1.051,20	20,81
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	25,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,72

Articolo: E.20.14.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO STRATIFICATO ORIENTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
B.05.01.g	ABETE in travatura massiccia spigolata piallati e impregnati per orditura secondaria	0,017	m ³	672,00	11,09
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,006	m ² /mese	3,00	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	15,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,41

Articolo: E.21.01.a

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di tegole in laterizio di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.36.a	TEGOLE PORTIGHESE COLORE NATURALE	15,000	cad	0,79	11,85
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	10,000	cad	0,24	2,40
B.04.50.a	Listello in legno di abete autoclavato di sezione 3x4 cm	3,000	m	1,90	5,70
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	34,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,63

Articolo: E.21.01.b

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di tegole in laterizio di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.36.b	TEGOLE PORTOGHESE ANTICHIZZATE	15,000	cad	1,00	15,00
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	10,000	cad	0,24	2,40
B.04.50.a	Listello in legno di abete autoclavato di sezione 3x4 cm	3,000	m	1,90	5,70
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	37,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,61

Articolo: E.21.01.c

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di tegole in laterizio antigelivo di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.37.a	TEGOLE ANTIGELIVE DA 11 A 13 PEZZI A M2 COLORE NATURALE	13,000	cad	0,94	12,22
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	9,000	cad	0,24	2,16
B.04.50.a	Listello in legno di abete autoclavato di sezione 3x4 cm	3,000	m	1,90	5,70
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60

		TOTALE:	34,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,79

Articolo: E.21.01.d

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di tegole in laterizio antigelivo di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.37.b	TEGOLE ANTIGELIVE DA 11 A 13 PEZZI A M2 COLORE ANTICHIZZATO	13,000	cad	1,20	15,60
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	9,000	cad	0,24	2,16
B.04.50.a	Listello in legno di abete autoclavato di sezione 3x4 cm	3,000	m	1,90	5,70
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	38,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,07

Articolo: E.21.02.a

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di coppi in laterizio di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.40.a	COPPO PLUS COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	30,000	cad	0,68	20,40
B.04.48.b	Gancio ad esse da 90 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.48.c	Gancio rompitratta da 207 mm	5,000	cad	0,18	0,90
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	41,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,78

Articolo: E.21.02.b

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di coppi in laterizio di colore rosso di canale ed anticato di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.40.a	COPPO PLUS COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,68	10,20

B.04.40.c	COPPO PLUS COLORE ANTICHIZZATO PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,96	14,40
B.04.48.b	Gancio ad esse da 90 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.48.c	Gancio rompitratta da 207 mm	5,000	cad	0,18	0,90
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	45,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,10

Articolo: E.21.02.c

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di coppi in laterizio antigelivo di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.41.a	COPPO ANTIGELIVO COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	30,000	cad	0,80	24,00
B.04.48.b	Gancio ad esse da 90 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.48.c	Gancio rompitratta da 207 mm	5,000	cad	0,18	0,90
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	45,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,34

Articolo: E.21.02.d

Fornitura e posa in opera di copertura ancorata di coppi in laterizio antigelivo di colore rosso di canale ed anticato di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.41.a	COPPO ANTIGELIVO COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,80	12,00
B.04.41.c	COPPO ANTIGELIVO COLORE ANTICHIZZATO PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	1,08	16,20
B.04.48.b	Gancio ad esse da 90 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.48.c	Gancio rompitratta da 207 mm	5,000	cad	0,18	0,90
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	49,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	62,65

Articolo: E.21.03.00

MANTO DI COPERTURA COLORATEMANTO DI COPERTURA COLORATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.31.00	TEGOLE DI CEMENTO COLORATE CON GRANULATO DI QUARZO	10,500	cad	0,89	9,35
B.04.34.00	COLMI PER TEGOLE COLORATE	0,200	m	4,22	0,84
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m³	87,04	1,74
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,020	h	73,05	1,46
TOTALE:					25,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,30

Articolo: E.21.04.a

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di tegole in laterizio di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.36.a	TEGOLE PORTIGHESE COLORE NATURALE	15,000	cad	0,79	11,85
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	10,000	cad	0,24	2,40
B.04.50.b	Listello in metallo skinpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
TOTALE:					45,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,18

Articolo: E.21.04.b

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di tegole in laterizio di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.36.b	TEGOLE PORTOGHESE ANTICIZZATE	15,000	cad	1,00	15,00
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	10,000	cad	0,24	2,40
B.04.50.b	Listello in metallo skinpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
TOTALE:					48,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,16
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.21.04.c

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di tegole in laterizio antigelivo di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.37.a	TEGOLE ANTIGELIVE DA 11 A 13 PEZZI A M2 COLORE NATURALE	13,000	cad	0,94	12,22
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	9,000	cad	0,24	2,16
B.04.50.b	Listello in metallo skimpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	45,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,34

Articolo: E.21.04.d

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di tegole in laterizio antigelivo di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.37.b	TEGOLE ANTIGELIVE DA 11 A 13 PEZZI A M2 COLORE ANTICIZZATO	13,000	cad	1,20	15,60
B.04.49.a	Vite zn autoperforante 4,8x45 mm con guarnizione incorporata	9,000	cad	0,24	2,16
B.04.50.b	Listello in metallo skimpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	48,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,62

Articolo: E.21.05.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TEGOLE ONDA DI CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.04.31.00	TEGOLE DI CEMENTO COLORATE CON GRANULATO DI QUARZO	12,000	cad	0,89	10,68
B.04.34.00	COLMI PER TEGOLE COLORATE	0,200	m	4,22	0,84
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,010	m ³	336,65	3,33

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	27,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,69

Articolo: E.21.06.a

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed antiscivolo di coppi in laterizio di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.40.b	COPPO PLUS COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG con foro	15,000	cad	0,74	11,10
B.04.42.a	COPPO ANTISCIVOLO D/F COLORE NATURALE	15,000	cad	0,94	14,10
B.04.48.d	Gancio a filo da 125 mm	15,000	cad	0,18	2,70
B.04.50.b	Listello in metallo skimpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	63,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,12

Articolo: E.21.06.b

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed antiscivolo di coppi in laterizio di colore rosso di canale ed anticato di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.40.c	COPPO PLUS COLORE ANTICIZZATO PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,96	14,40
B.04.42.a	COPPO ANTISCIVOLO D/F COLORE NATURALE	15,000	cad	0,94	14,10
B.04.48.d	Gancio a filo da 125 mm	15,000	cad	0,18	2,70
B.04.50.b	Listello in metallo skimpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	66,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,30

Articolo: E.21.06.c

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed antiscivolo di coppi in laterizio antigelivo di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.41.b	COPPO ANTIGELIVO COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG con foro	15,000	cad	0,86	12,90
B.04.42.c	COPPO ANTISCIVOLO D/F ANTIGELIVO	15,000	cad	1,23	18,45
B.04.48.d	Gancio a filo da 125 mm	15,000	cad	0,18	2,70
B.04.50.b	Listello in metallo skimpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	69,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	87,90

Articolo: E.21.06.d

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed antiscivolo di coppi in laterizio antigelivo di colore rosso di canale ed anticato di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.41.c	COPPO ANTIGELIVO COLORE ANTICIZZATO PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	1,08	16,20
B.04.42.c	COPPO ANTISCIVOLO D/F ANTIGELIVO	15,000	cad	1,23	18,45
B.04.48.d	Gancio a filo da 125 mm	15,000	cad	0,18	2,70
B.04.50.b	Listello in metallo skimpassato di spessore 1,0 mm asolato e piegato ad omega	3,000	m	5,47	16,41
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	72,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	92,07

Articolo: E.21.07.a

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di coppi in laterizio di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.40.b	COPPO PLUS COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG con foro	15,000	cad	0,74	11,10
B.04.40.a	COPPO PLUS COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,68	10,20
B.04.49.d	Vite zn autofilettante 5,5x100 mm	15,000	cad	0,24	3,60
B.04.50.c	Listello in metallo skimpassato di spessore 1,0 mm asolato, piegato ad omega e con culle porta coppo ad interasse di 20 cm	3,000	m	7,50	22,50
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80

B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
TOTALE:					66,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,03

Articolo: E.21.07.b

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di coppi in laterizio di colore rosso di canale ed anticato di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.40.c	COPPO PLUS COLORE ANTICHIZZATO PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,96	14,40
B.04.40.a	COPPO PLUS COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,68	10,20
B.04.49.d	Vite zn autofilettante 5,5x100 mm	15,000	cad	0,24	3,60
B.04.50.c	Listello in metallo skinpassato di spessore 1,0 mm asolato, piegato ad omega e con culle porta coppo ad interasse di 20 cm	3,000	m	7,50	22,50
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
TOTALE:					69,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,20

Articolo: E.21.07.c

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di coppi in laterizio antigelivo di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.41.b	COPPO ANTIGELIVO COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG con foro	15,000	cad	0,86	12,90
B.04.41.a	COPPO ANTIGELIVO COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,80	12,00
B.04.49.d	Vite zn autofilettante 5,5x100 mm	15,000	cad	0,24	3,60
B.04.50.c	Listello in metallo skinpassato di spessore 1,0 mm asolato, piegato ad omega e con culle porta coppo ad interasse di 20 cm	3,000	m	7,50	22,50
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
TOTALE:					70,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,58

Articolo: E.21.07.d

Fornitura e posa in opera di copertura ventilata ed ancorata di coppi in laterizio antigelivo di colore rosso di canale ed anticato di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.41.c	COPPO ANTIGELIVO COLORE ANTICHIZZATO PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	1,08	16,20
B.04.41.a	COPPO ANTIGELIVO COLORE NATURALE PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	15,000	cad	0,80	12,00
B.04.49.d	Vite zn autofilettante 5,5x100 mm	15,000	cad	0,24	3,60
B.04.50.c	Listello in metallo skinpassato di spessore 1,0 mm asolato, piegato ad omega e con culle porta coppo ad interasse di 20 cm	3,000	m	7,50	22,50
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
				TOTALE:	73,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	92,76

Articolo: E.21.08.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TEGOLE BITUMINOSE GRANIGLIATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.04.27.00	TEGOLE BITUMINOSE GRANIGLIATE NORMALI OD A CODA DI CASTORO	1,100	m ²	15,89	17,48
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,018	m ³	336,65	6,06
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	39,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,53

Articolo: E.21.09.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TEGOLE BITUMINOSE LAMINATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.04.28.00	TEGOLE LAMINA	1,100	m ²	38,56	42,42
B.04.29.00	LASTRE ONDULATE DI CARTONFELTRO BITUMATO SOTTOCOPPO	1,100	m ²	4,00	4,40
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,011	m ³	336,65	3,70
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
				TOTALE:	66,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,75

Articolo: E.21.10.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI LASTRE IN CARTONFELTRO BITUMATO SOTTOCOPPO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.04.29.00	LASTRE ONDULATE DI CARTONFELTRO BITUMATO SOTTOCOPPO	1,150	m ²	4,00	4,60
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,010	m ³	336,65	3,37
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,060	kg	1,02	0,06
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
TOTALE:					19,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,14

Articolo: E.21.11.a

Fornitura e posa in opera di colmo ventilato a rotoli per elementi di copertura di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.44.a	COLMO PER TEGOLE COLORE NATURALE	3,000	cad	2,50	7,50
B.04.51.a	Elemento sottocolmo microperforato senza tessuto, in rotoli plissettati in alluminio accoppiato preverniciato in Al/Pet, larghezza di 400 mm, munito di strisce laterali adesive a base butilica da 40 mm ricoperte da pellicola PET trasparente	1,000	m	9,88	9,88
B.04.50.a	Listello in legno di abete autoclavato di sezione 3x4 cm	1,000	m	1,90	1,90
B.04.52.a	Staffa porta listello in acciaio zincato	1,100	cad	1,55	1,71
B.04.53.b	Sigillante siliconico per esterni resistente agli UV	0,300	cad	8,21	2,46
B.04.49.c	Vite zn autofilettante 4,2x75 mm con guarnizione incorporata	3,000	cad	0,24	0,72
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
TOTALE:					34,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,74

Articolo: E.21.11.b

Fornitura e posa in opera di colmo ventilato a rotoli per elementi di copertura di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.44.b	COLMO PER TEGOLE COLORE ANTICIZZATO	3,000	cad	6,07	18,21

B.04.51.a	Elemento sottocolmo microperforato senza tessuto, in rotoli plissettati in alluminio accoppiato preverniciato in Al/Pet, larghezza di 400 mm, munito di strisce laterali adesive a base butilica da 40 mm ricoperte da pellicola PET trasparente	1,000	m	9,88	9,88
B.04.50.a	Listello in legno di abete autoclavato di sezione 3x4 cm	1,000	m	1,90	1,90
B.04.52.a	Staffa porta listello in acciaio zincato	1,100	cad	1,55	1,71
B.04.53.b	Sigillante siliconico per esterni resistente agli UV	0,300	cad	8,21	2,46
B.04.49.c	Vite zn autofilettante 4,2x75 mm con guarnizione incorporata	3,000	cad	0,24	0,72
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	45,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,29

Articolo: E.21.11.c

Fornitura e posa in opera di colmo ventilato con tegole di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.44.a	COLMO PER TEGOLE COLORE NATURALE	3,000	cad	2,50	7,50
B.04.51.b	Barra in acciaio inox AISI 430 di spessore 0,8 mm, munita di fasce laterali in alluminio plissettato 8079H00 di spessore 1,5 mm con bordo frangi acqua e striscia adesiva in butilico sul bordo esterno	1,000	m	41,65	41,65
B.04.52.b	Staffa di sostegno in acciaio inox AISI430 regolabile in altezza mediante cavallotti	1,200	cad	2,74	3,29
B.04.53.b	Sigillante siliconico per esterni resistente agli UV	0,300	cad	8,21	2,46
B.04.49.c	Vite zn autofilettante 4,2x75 mm con guarnizione incorporata	3,000	cad	0,24	0,72
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	66,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,53

Articolo: E.21.11.d

Fornitura e posa in opera di colmo ventilato con tegole di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.44.b	COLMO PER TEGOLE COLORE ANTICHIZZATO	3,000	cad	6,07	18,21
B.04.51.b	Barra in acciaio inox AISI 430 di spessore 0,8 mm, munita di fasce laterali in alluminio plissettato 8079H00 di spessore 1,5 mm con bordo frangi acqua e striscia adesiva in butilico sul bordo esterno	1,000	m	41,65	41,65
B.04.52.b	Staffa di sostegno in acciaio inox AISI430 regolabile in altezza mediante cavallotti	1,200	cad	2,74	3,29
B.04.53.b	Sigillante siliconico per esterni resistente agli UV	0,300	cad	8,21	2,46

B.04.49.c	Vite zn autofilettante 4,2x75 mm con guarnizione incorporata	3,000	cad	0,24	0,72
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	76,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,08

Articolo: E.21.11.e

Fornitura e posa in opera di colmo ventilato con coppi in laterizio di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.45.a	COLMO PER COPPO COLORE NATURALE	3,000	cad	2,50	7,50
B.04.51.c	Barra in acciaio inox AISI 430 di spessore 0,8 mm, munita di bandelle laterali in alluminio plissettato 8079H00 di spessore 1,5 mm con bordo frangi acqua e striscia adesiva in butilico sul bordo esterno	1,000	m	41,65	41,65
B.04.52.b	Staffa di sostegno in acciaio inox AISI430 regolabile in altezza mediante cavallotti	1,200	cad	2,74	3,29
B.04.53.b	Sigillante siliconico per esterni resistente agli UV	0,300	cad	8,21	2,46
B.04.49.c	Vite zn autofilettante 4,2x75 mm con guarnizione incorporata	3,000	cad	0,24	0,72
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	66,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,53

Articolo: E.21.11.f

Fornitura e posa in opera di colmo ventilato con coppi in laterizio di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.04.45.b	COLMO PER COPPO COLORE ANTICIZZATO	3,000	cad	6,07	18,21
B.04.51.c	Barra in acciaio inox AISI 430 di spessore 0,8 mm, munita di bandelle laterali in alluminio plissettato 8079H00 di spessore 1,5 mm con bordo frangi acqua e striscia adesiva in butilico sul bordo esterno	1,000	m	41,65	41,65
B.04.52.b	Staffa di sostegno in acciaio inox AISI430 regolabile in altezza mediante cavallotti	1,200	cad	2,74	3,29
B.04.53.b	Sigillante siliconico per esterni resistente agli UV	0,300	cad	8,21	2,46
B.04.49.c	Vite zn autofilettante 4,2x75 mm con guarnizione incorporata	3,000	cad	0,24	0,72
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	76,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,08
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.21.11.g

Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di elementi sotto colmo (scaglie) in laterizio di colore rosso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.04.46.a	ELEMENTO SOTTO COLMO (SCAGLIE) DI COLORE ROSSO	10,000	cad	3,03	30,30
TOTALE:					34,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,00

Articolo: E.21.11.h

Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di elementi sotto colmo (scaglie) in laterizio di colore anticato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.04.46.a	ELEMENTO SOTTO COLMO (SCAGLIE) DI COLORE ROSSO	10,000	cad	3,03	30,30
TOTALE:					34,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,00

Articolo: E.21.12.a

Fornitura e posa in opera di griglia per tegole senza listello di ventilazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.04.47.a	Griglia per tegole senza listello di ventilazione	1,000	m	9,88	9,88
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
TOTALE:					15,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,00

Articolo: E.21.12.b

Fornitura e posa in opera di griglia per tegole con listello di ventilazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.04.47.b	Griglia per tegole con listello di ventilazione	1,000	m	10,59	10,59
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	16,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,89

Articolo: E.21.12.c

Fornitura e posa in opera di griglia per coppi senza listello di ventilazione, compresi ganci in inox ad S di partenza per coppo di canale e di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.04.48.a	Gancio di partenza da 75 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.47.c	Griglia per coppi senza listello di ventilazione	1,000	m	10,47	10,47
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	17,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,51

Articolo: E.21.12.d

Fornitura e posa in opera di griglia per coppi con listello di ventilazione, compresi ganci in inox ad S di partenza per coppo di canale e di coperta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.04.48.a	Gancio di partenza da 75 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.47.d	Griglia per coppi con listello di ventilazione	1,000	m	11,19	11,19
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	3,000	cad	0,36	1,08
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	3,000	cad	0,12	0,36
				TOTALE:	18,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,42

Articolo: E.21.13.a

Sovrapprezzo per coppini anticati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.04.40.c	COPPO PLUS COLORE ANTICHIZZATO PESO SUPERIORE AI 2,2 KG	-15,000	cad	0,96	-14,40
B.04.42.a	COPPO ANTISCIVOLO D/F COLORE NATURALE	-15,000	cad	0,94	-14,10
B.04.43.a	COPPINO TIROLO ANTICATO CON FORO	20,000	cad	1,30	26,00
B.04.43.b	COPPINO TIROLO CON DENTELLO	20,000	cad	1,34	26,80
				TOTALE:	30,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,42

Articolo: E.21.14.01

MANTO PIANO IN ACCIAIO ZINCATO PREVERNICIATO tetti a media pendenza - oltre al 10% e fino al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m²	3,00	3,30
B.08.51.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA preverniciata in acciaio zincato	1,200	m²	20,00	24,00
				TOTALE:	52,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,06

Articolo: E.21.14.02

MANTO PIANO IN ACCIAIO ZINCATO PREVERNICIATO tetti ad alta pendenza - oltre al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,200	m²	3,00	3,60
B.08.51.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA preverniciata in acciaio zincato	1,300	m²	20,00	26,00
				TOTALE:	56,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	71,63

Articolo: E.21.14.03

MANTO PIANO IN ACCIAIO ZINCATO PREVERNICIATO tetti piani o con bassa pendenza - fino al 10%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,000	m ²	3,00	3,00
B.08.51.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA preverniciata in acciaio zincato	1,100	m ²	20,00	22,00
				TOTALE:	51,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,71

Articolo: E.21.15.01

MANTO PIANO IN ALLUMINIO PREVERNICIATO tetti a media pendenza - oltre al 10% e fino al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m ²	3,00	3,30
B.08.51.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA preverniciata in alluminio	1,200	m ²	33,00	39,60
				TOTALE:	67,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,79

Articolo: E.21.15.02

MANTO PIANO IN ALLUMINIO PREVERNICIATO tetti ad alta pendenza - oltre al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,200	m ²	3,00	3,60
B.08.51.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA preverniciata in alluminio	1,300	m ²	33,00	42,90
				TOTALE:	73,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,01

Articolo: E.21.15.03

MANTO PIANO IN ALLUMINIO PREVERNICIATO tetti piani o con bassa pendenza - fino al 10%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,000	m ²	3,00	3,00
B.08.51.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA preverniciata in alluminio	1,100	m ²	33,00	36,30
				TOTALE:	65,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,80

Articolo: E.21.16.01

MANTO PIANO IN LAMINATO DI RAME tetti a media pendenza - oltre al 10% e fino al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m ²	3,00	3,30
B.08.51.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA in rame	1,200	m ²	99,00	118,80
				TOTALE:	147,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,98

Articolo: E.21.16.02

MANTO PIANO IN LAMINATO DI RAME tetti ad alta pendenza - oltre al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,200	m ²	3,00	3,60
B.08.51.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA in rame	1,300	m ²	99,00	128,70
				TOTALE:	159,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	201,55

Articolo: E.21.16.03

MANTO PIANO IN LAMINATO DI RAME tetti piani o con bassa pendenza - fino al 10%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60

D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,000	m ²	3,00	3,00
B.08.51.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA in rame	1,100	m ²	99,00	108,90
				TOTALE:	138,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	174,64

Articolo: E.21.17.01

MANTO PIANO IN LAMINATO DI ZINCO TITANIO PREPATINATO tetti a media pendenza - oltre al 10% e fino al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m ²	3,00	3,30
B.08.51.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA in zinco titanio	1,200	m ²	110,00	132,00
				TOTALE:	160,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	202,68

Articolo: E.21.17.02

MANTO PIANO IN LAMINATO DI ZINCO TITANIO PREPATINATO tetti ad alta pendenza - oltre al 45%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,200	m ²	3,00	3,60
B.08.51.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA in zinco titanio	1,300	m ²	110,00	143,00
				TOTALE:	173,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	219,64

Articolo: E.21.17.03

MANTO PIANO IN LAMINATO DI ZINCO TITANIO PREPATINATO tetti piani o con bassa pendenza - fino al 10%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,060	h	71,54	4,29

B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,000	m ²	3,00	3,00
B.08.51.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA PIANA in zinco titanio	1,100	m ²	110,00	121,00
				TOTALE:	150,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	189,94

Articolo: E.21.18.01

MANTO GRECATO IN ACCIAIO ZINCATO PREVERNICIATO copertura a quattro falde

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m ²	3,00	3,30
B.08.52.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA GRECATO preverniciata in acciaio zincato	1,200	m ²	22,00	26,40
				TOTALE:	55,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,20

Articolo: E.21.18.02

MANTO GRECATO IN ACCIAIO ZINCATO PREVERNICIATO copertura a due falde

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	29,38	6,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	26,39	6,07
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m ²	3,00	3,30
B.08.52.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA GRECATO preverniciata in acciaio zincato	1,100	m ²	22,00	24,20
				TOTALE:	51,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,21

Articolo: E.21.19.01

MANTO GRECATO IN ALLUMINIOMANTO GRECATO IN ALLUMINIO copertura a quattro falde copertura a quattro falde

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m ²	3,00	3,30

B.08.52.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA GRECATÀ preverniciata in alluminio	1,200	m ²	35,20	42,24
				TOTALE:	71,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,24

Articolo: E.21.19.02

MANTO GRECATO IN ALLUMINIOMANTO GRECATO IN ALLUMINIO copertura a due falde copertura a due falde

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	29,38	6,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	26,39	6,07
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,055	h	71,54	3,93
B.08.59.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - GRAFFE E NASTRI	1,100	m ²	3,00	3,30
B.08.52.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LAMIERA GRECATÀ preverniciata in alluminio	1,100	m ²	35,20	38,72
				TOTALE:	66,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,57

Articolo: E.21.20.01

CAPPUCCINE PER SFIATOCAPPUCCINE PER SFIATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.08.59.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CAPPUCCINA in zinco-titanio	1,000	cad	55,00	55,00
				TOTALE:	66,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,68

Articolo: E.21.20.02

CAPPUCCINE PER SFIATOCAPPUCCINE PER SFIATO titanio prepatinato titanio prepatinato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.08.59.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CAPPUCCINA in zinco-titanio	1,000	cad	55,00	55,00
				TOTALE:	66,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,68

Articolo: E.21.20.03

CAPPUCCINE PER SFIATOCAPPUCCINE PER SFIATO preverniciato preverniciato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.08.59.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CAPPUCCINA in acciaio inox	1,000	cad	44,00	44,00
TOTALE:					55,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,77

Articolo: E.21.20.04

CAPPUCCINE PER SFIATOCAPPUCCINE PER SFIATO zincato preverniciato zincato preverniciato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.08.59.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CAPPUCCINA in acciaio zincato preverniciato	1,000	cad	35,00	35,00
TOTALE:					46,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,38

Articolo: E.21.21.01

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.53.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 12 cm	1,000	m²	5,50	5,50
TOTALE:					19,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,59

Articolo: E.21.21.02

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.53.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 25 cm	1,000	m²	7,70	7,70
TOTALE:					21,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,38

Articolo: E.21.21.03

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.53.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 33 cm	1,000	m ²	8,80	8,80
TOTALE:					22,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,77

Articolo: E.21.21.04

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.53.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 40 cm	1,000	m ²	11,00	11,00
TOTALE:					24,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,55

Articolo: E.21.21.05

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.53.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 50 cm	1,000	m ²	12,30	12,30
TOTALE:					26,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,20

Articolo: E.21.21.06

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 67 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.53.f	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 67 cm	1,000	m ²	17,60	17,60
TOTALE:					31,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,90

Articolo: E.21.21.07

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.53.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 100 cm	1,000	m ²	28,50	28,50
TOTALE:					42,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,69

Articolo: E.21.21.08

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 12.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.54.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 12 cm	1,000	m ²	23,00	23,00
TOTALE:					36,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,73

Articolo: E.21.21.09

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.54.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 25 cm	1,000	m ²	28,50	28,50
TOTALE:					42,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,69

Articolo: E.21.21.10

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.54.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 33 cm	1,000	m ²	31,50	31,50
TOTALE:					45,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,48

Articolo: E.21.21.11

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.54.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 40 cm	1,000	m ²	39,50	39,50
TOTALE:					53,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,60

Articolo: E.21.21.12

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.54.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 50 cm	1,000	m ²	49,50	49,50
TOTALE:					63,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,25

Articolo: E.21.21.13

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 67 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.54.f	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 67 cm	1,000	m ²	66,00	66,00
TOTALE:					79,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					101,13

Articolo: E.21.21.14

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.54.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 100 cm	1,000	m ²	99,00	99,00
TOTALE:					112,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					142,87

Articolo: E.21.21.15

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 12.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.55.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 12,5 cm	1,000	m ²	6,60	6,60
TOTALE:					20,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,99

Articolo: E.21.21.16

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.55.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 25 cm	1,000	m ²	12,10	12,10
TOTALE:					26,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,94

Articolo: E.21.21.17

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.55.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 33 cm	1,000	m ²	16,50	16,50
TOTALE:					30,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,51

Articolo: E.21.21.18

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.55.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 50 cm	1,000	m ²	25,50	25,50
TOTALE:					39,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,89

Articolo: E.21.21.19

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 67 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.55.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 67 cm	1,000	m ²	33,50	33,50
TOTALE:					47,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,01

Articolo: E.21.21.20

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.55.f	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 100 cm	1,000	m ²	49,50	49,50
TOTALE:					63,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,25

Articolo: E.21.21.21

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 12.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.56.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 12,5 cm	1,000	m ²	9,50	9,50
TOTALE:					23,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,65

Articolo: E.21.21.22

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.56.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 25 cm	1,000	m ²	13,00	13,00
TOTALE:					26,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,08

Articolo: E.21.21.23

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.56.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 33 cm	1,000	m²	14,80	14,80
TOTALE:					28,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,36

Articolo: E.21.21.24

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.56.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 40 cm	1,000	m²	18,50	18,50
TOTALE:					32,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,04

Articolo: E.21.21.25

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.56.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 50 cm	1,000	m²	20,00	20,00
TOTALE:					33,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,94

Articolo: E.21.21.26

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 67 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.56.f	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 67 cm	1,000	m²	27,50	27,50
TOTALE:					41,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,42

Articolo: E.21.21.27

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO DIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.56.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 100 cm	1,000	m²	47,00	47,00
				TOTALE:	60,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,09

Articolo: E.21.22.01

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 12.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.56.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 12,5 cm	1,000	m²	9,50	9,50
				TOTALE:	27,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,71

Articolo: E.21.22.02

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.56.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 25 cm	1,000	m²	13,00	13,00
				TOTALE:	30,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,14

Articolo: E.21.22.03

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60

B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.56.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 33 cm	1,000	m ²	14,80	14,80
				TOTALE:	32,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,42

Articolo: E.21.22.04

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.56.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 40 cm	1,000	m ²	18,50	18,50
				TOTALE:	36,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,10

Articolo: E.21.22.05

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.56.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 50 cm	1,000	m ²	20,00	20,00
				TOTALE:	37,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,00

Articolo: E.21.22.06

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 67 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.56.f	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 67 cm	1,000	m ²	27,50	27,50
				TOTALE:	45,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,48
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.21.22.07

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.56.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 100 cm	1,000	m ²	47,00	47,00
TOTALE:					64,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,15

Articolo: E.21.22.08

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO zinco titanio prepatinato spessore 7/10 di mm e sviluppo 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.57.a	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ZINCO-TITANIO sviluppo 12,5 cm	1,000	m ²	25,30	25,30
TOTALE:					43,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,70

Articolo: E.21.22.09

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO zinco titanio prepatinato spessore 7/10 di mm e sviluppo 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.57.b	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ZINCO-TITANIO sviluppo 25 cm	1,000	m ²	31,30	31,30
TOTALE:					49,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,29

Articolo: E.21.22.10

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO zinco titanio prepatinato spessore 7/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.57.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ZINCO-TITANIO sviluppo 33 cm	1,000	m ²	35,20	35,20
TOTALE:					53,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,23

Articolo: E.21.22.11

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO zinco titanio prepatinato spessore 7/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.57.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ZINCO-TITANIO sviluppo 40 cm	1,000	m ²	43,40	43,40
TOTALE:					61,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,60

Articolo: E.21.22.12

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO zinco titanio prepatinato spessore 7/10 di mm e sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.57.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ZINCO-TITANIO sviluppo 50 cm	1,000	m ²	54,40	54,40
TOTALE:					72,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,51

Articolo: E.21.22.13

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO zinco titanio prepatinato spessore 7/10 di mm e sviluppo 67 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60

B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.57.f	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ZINCO-TITANIO sviluppo 67 cm	1,000	m ²	72,50	72,50
				TOTALE:	90,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,41

Articolo: E.21.22.14

LATTONERIE SAGOMATE A FISSAGGIO INDIRETTO zinco titanio prepatinato spessore 7/10 di mm e sviluppo 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.59.e	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - CICOGNE, COLLARINI, GANCI PER LATTONERIE A FISSAGGIO INDIRETTO	1,000	m	4,00	4,00
B.08.57.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ZINCO-TITANIO sviluppo 100 cm	1,000	m ²	110,00	110,00
				TOTALE:	127,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,85

Articolo: E.21.23.01

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	29,38	15,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	26,39	13,62
B.08.53.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 40 cm	1,150	m ²	11,00	12,65
				TOTALE:	41,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,41

Articolo: E.21.23.02

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	26,39	13,72
B.08.53.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 33 cm	1,150	m ²	8,80	10,12
				TOTALE:	39,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,49

Articolo: E.21.23.03

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	29,38	15,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	26,39	13,62
B.08.54.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 33 cm	1,150	m²	31,50	36,23
TOTALE:					65,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,23

Articolo: E.21.23.04

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE rame spessore 6/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	29,38	15,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	26,39	13,62
B.08.54.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 40 cm	1,150	m²	39,50	45,43
TOTALE:					74,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,87

Articolo: E.21.23.05

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	29,38	15,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	26,39	13,62
B.08.55.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 33 cm	1,150	m²	16,50	18,98
TOTALE:					47,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,41

Articolo: E.21.23.06

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE acciaio inox spessore 6/10 di mm e sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	29,38	15,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	26,39	13,62
B.08.55.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX sviluppo 50 cm	1,150	m²	25,50	29,33
TOTALE:					58,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,50

Articolo: E.21.23.07

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	29,38	15,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	26,39	13,62
B.08.56.c	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 33 cm	1,150	m²	14,80	17,02
TOTALE:					45,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,93

Articolo: E.21.23.08

COLLARINI O CONVERSE A FISSAGGIO INDIPENDENTE alluminio preverniciato spessore 8/10 di mm e sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	29,38	15,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,516	h	26,39	13,62
B.08.56.d	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 40 cm	1,150	m²	18,50	21,28
TOTALE:					50,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,32

Articolo: E.21.24.01

LATTONERIE SAGOMATE IN PIOMBO Fornitura e posa in opera di lattonerie in laminato di piombo spess. 12/10 sagomate

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
B.08.58.00	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA SAGOMATA IN PIOMBO	1,050	m²	143,00	150,15
TOTALE:					172,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					218,11

Articolo: E.21.25.01

COLMO VENTILATOCOLMO VENTILATO lamiera di acciaio zincato preverniciato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.08.59.f	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - COLMO VENTILATO in acciaio preverniciato	1,000	m	50,00	50,00
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37

		TOTALE:	66,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			83,76

Articolo: E.21.25.02

COLMO VENTILATOCOLMO VENTILATO laminato di rame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.08.59.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - COLMO VENTILATO in rame	1,000	m	100,00	100,00
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
				TOTALE:	116,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					147,01

Articolo: E.21.25.03

COLMO VENTILATOCOLMO VENTILATO laminato di zinco-titanio prepatinato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.08.59.h	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - COLMO VENTILATO in zinco-titanio	1,000	m	125,00	125,00
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
				TOTALE:	141,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					178,64

Articolo: E.21.25.04

COLMO VENTILATOCOLMO VENTILATO laminato di alluminio preverniciato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.08.59.i	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - COLMO VENTILATO in alluminio preverniciato	1,000	m	85,00	85,00
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
				TOTALE:	101,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,04

Articolo: E.21.26.01

RACCORDI INTEGRATI PER VOLUMI EMERGENTI lamiera di acciaio zincato preverniciato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.08.53.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ACCIAIO ZINCATO preverniciato sviluppo 100 cm	2,200	m²	28,50	62,70
TOTALE:					90,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					114,59

Articolo: E.21.26.02

RACCORDI INTEGRATI PER VOLUMI EMERGENTI laminato di rame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.08.54.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN LAMIERA DI RAME sviluppo 100 cm	2,200	m²	99,00	217,80
TOTALE:					245,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					310,79

Articolo: E.21.26.03

RACCORDI INTEGRATI PER VOLUMI EMERGENTI laminato di alluminio preverniciato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.08.56.g	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - LATTONERIA IN ALLUMINIO preverniciato sviluppo 100 cm	2,200	m²	47,00	103,40
TOTALE:					131,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					166,08

Articolo: E.21.27.01

STUOIA ANTIROMBO COMPOSITA DI SEPARAZIONE Fornitura e posa in opera di stuoia composita antirombo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	26,39	2,90
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
B.08.59.l	MANTO DI COPERTURA IN METALLO - STUOIA ANTIROMBO	1,100	m²	5,40	5,94
TOTALE:					19,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,23
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.22.01.a

CANNE DI ESALAZIONE IN COTTO con sezione interna quadrata cm 15x25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.09.25.a	CANNE FUMARIE QUADRATE O RETTANGOLARI area interna cmq 225	1,000	m	23,90	23,90
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,003	m ³	63,82	0,19
TOTALE:					35,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,59

Articolo: E.22.01.b

CANNE DI ESALAZIONE IN COTTO con sezione interna quadrata cm 17x42

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.09.25.b	CANNE FUMARIE QUADRATE O RETTANGOLARI area interna cmq 400	1,000	m	31,64	31,64
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,003	m ³	63,82	0,19
TOTALE:					42,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,38

Articolo: E.22.02.a

FUMAIOLI DI COTTO con sezione interna cm 17x17 - 20x20 - 15x25, diam. 14 - 17 - 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.26.a	COMIGNOLI PER CANNE FUMARIE INCOMIGNOLI PER CANNE FUMARIE IN di sezione cm 15x15 - 20x20 di sezione cm 15x15 - 20x20	1,000	cad	65,06	65,06
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m ³	63,82	0,64
TOTALE:					93,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					118,38

Articolo: E.22.02.b

FUMAIOLI DI COTTO con sezione interna cm 17x42

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.26.b	COMIGNOLI PER CANNE FUMARIE INCOMIGNOLI PER CANNE FUMARIE IN di sezione cm 17x42 di sezione cm 17x42	1,000	cad	95,77	95,77
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m³	63,82	0,64
				TOTALE:	124,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	157,23

Articolo: E.22.03.a

CANNE DI ESALAZIONE A DOPPIA PARETE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ad un condotto, sezione interna cm 15x20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.09.27.a	CANNE FUMARIE IN CLS E ARGILLA ESPANSA A 1 CONDOTTO sezione interna cm	1,000	m	9,72	9,72
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,003	m³	63,82	0,19
				TOTALE:	26,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,70

Articolo: E.22.03.b

CANNE DI ESALAZIONE A DOPPIA PARETE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ad un condotto, sezione interna cm 20x30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.09.27.b	CANNE FUMARIE IN CLS E ARGILLA ESPANSA A 1 CONDOTTO sezione interna cm	1,000	m	13,26	13,26
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,005	m³	63,82	0,32
				TOTALE:	33,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,87

Articolo: E.22.03.c

CANNE DI ESALAZIONE A DOPPIA PARETE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ad un condotto, sezione interna cm 30x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.09.27.c	CANNE FUMARIE IN CLS E ARGILLA ESPANSA A 1 CONDOTTO sezione interna cm	1,000	m	22,08	22,08
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,006	m³	63,82	0,38
				TOTALE:	44,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,64
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.22.03.d

CANNE DI ESALAZIONE A DOPPIA PARETE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO canna a due condotti, misura esterna cm 25x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.09.28.a	CANNE FUMARIE IN CLA E ARGILLA ESPANSA A 2 CONDOTTI sezione interna cm 25x40	1,000	m	15,89	15,89
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,006	m³	63,82	0,38
TOTALE:					38,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,80

Articolo: E.22.03.e

CANNE DI ESALAZIONE A DOPPIA PARETE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO canna a due condotti, misura esterna cm 25x48

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
B.09.28.b	CANNE FUMARIE IN CLA E ARGILLA ESPANSA A 2 CONDOTTI sezione interna cm 25x48	1,000	m	19,40	19,40
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,007	m³	63,82	0,45
TOTALE:					44,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,85

Articolo: E.22.04.a

CANNE DI ESALAZIONE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ad un condotto, sezione interna cm 15x20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.09.29.a	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 1 CONDOTTO sezione interna cm 15x20 - kg/m 45	1,000	m	8,87	8,87
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,006	m³	63,82	0,38
TOTALE:					20,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,81

Articolo: E.22.04.b

CANNE DI ESALAZIONE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ad un condotto, sezione interna cm 20x30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.09.29.b	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 1 CONDOTTO sezione interna cm 20x30 - kg/m 60	1,000	m	12,47	12,47
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,006	m³	63,82	0,38
				TOTALE:	29,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,42

Articolo: E.22.04.c

CANNE DI ESALAZIONE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO a due condotti, misure esterne cm 25x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.09.30.a	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 2 CONDOTTI dimensioni esterne cm 25x50, condotto principale cm 15x26, condotto secondario cm 15x12	1,000	m	20,60	20,60
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,006	m³	63,82	0,38
				TOTALE:	40,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,24

Articolo: E.22.04.d

CANNE DI ESALAZIONE DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO a due condotti, misure esterne cm 30x50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
B.09.30.b	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 2 CONDOTTI dimensioni esterne cm 30x50, condotto principale cm 20x28, condotto secondario cm 20x10	1,000	m	25,02	25,02
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m³	63,82	0,51
				TOTALE:	50,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,04

Articolo: E.22.05.a

COMIGNOLI sezione interna cm 15x20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.31.a	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 2 CONDOTTI dimensioni nterne cm 16x20 interne	1,000	cad	36,86	36,86
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m³	63,82	0,64
				TOTALE:	43,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,49
--	--------------------------	-------

Articolo: E.22.05.b

COMIGNOLI sezione interna cm 20x30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.31.b	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 2 CONDOTTI dimensioni interne cm 20x30	1,000	cad	45,53	45,53
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m ³	63,82	0,64
TOTALE:					51,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,46

Articolo: E.22.05.c

COMIGNOLI sezione interna cm 25x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.31.c	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 2 CONDOTTI dimensioni interne cm 25x40	1,000	cad	57,82	57,82
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m ³	63,82	0,64
TOTALE:					64,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,00

Articolo: E.22.05.d

COMIGNOLI sezione interna cm 30x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.31.d	CANNE DI ESALAZIONE IN CLS VIBROCOMPRESSO A 2 CONDOTTI dimensioni interne cm 30x40	1,000	cad	60,65	60,65
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m ³	63,82	0,64
TOTALE:					66,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,58

Articolo: E.22.06.a

CANNE FUMARIE CIRCOLARI diametro Interno cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.09.32.a	CANNE FUMARIE CIRCOLARI IN REFRATTARIO diametro interno cm 12	1,000	m	28,74	28,74
B.98.07.00	SIGILLANTE PER CANNE FUMARIE ED ESALAZIONI	0,350	kg	6,37	2,23
				TOTALE:	42,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,29

Articolo: E.22.06.b

CANNE FUMARIE CIRCOLARI diametro Interno cm 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.09.32.b	CANNE FUMARIE CIRCOLARI IN REFRATTARIO diametro interno cm 20	1,000	m	59,92	59,92
B.98.07.00	SIGILLANTE PER CANNE FUMARIE ED ESALAZIONI	0,850	kg	6,37	5,41
				TOTALE:	82,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,81

Articolo: E.22.06.c

CANNE FUMARIE CIRCOLARI diametro interno cm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.09.32.c	CANNE FUMARIE CIRCOLARI IN REFRATTARIO diametro interno cm 30	1,000	m	94,96	94,96
B.98.07.00	SIGILLANTE PER CANNE FUMARIE ED ESALAZIONI	1,250	kg	6,37	7,96
				TOTALE:	120,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	153,03

Articolo: E.22.06.d

CANNE FUMARIE CIRCOLARI diametro interno cm 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.32.d	CANNE FUMARIE CIRCOLARI IN REFRATTARIO diametro interno cm 40	1,000	m	158,96	158,96
B.98.07.00	SIGILLANTE PER CANNE FUMARIE ED ESALAZIONI	1,850	kg	6,37	11,78
				TOTALE:	195,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	247,55

Articolo: E.22.07.a

CANNE DI ESALAZIONE DI MATERIA PLASTICA canna con bicchiere diametro interno mm 63

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.09.33.a	CANNE DI ESALAZIONE IN PVCCANNE DI ESALAZIONE IN PVC diametro interno mm 63 diametro interno mm 63	1,050	m	1,32	1,39
TOTALE:					9,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,15

Articolo: E.22.07.b

CANNE DI ESALAZIONE DI MATERIA PLASTICA canna con bicchiere diametro interno mm 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.09.33.b	CANNE DI ESALAZIONE IN PVCCANNE DI ESALAZIONE IN PVC diametro interno mm 125 diametro interno mm 125	1,050	m	3,79	3,98
TOTALE:					14,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,95

Articolo: E.22.07.c

CANNE DI ESALAZIONE DI MATERIA PLASTICA canna con bicchiere diametro interno mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.09.33.c	CANNE DI ESALAZIONE IN PVCCANNE DI ESALAZIONE IN PVC diametro interno mm 200 diametro interno mm 200	1,050	m	9,56	10,04
TOTALE:					23,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,15

Articolo: E.22.08.a

CANNE FUMARIE E DI ESALAZIONE IN TUBI RIGIDI DI ACCIAIO INOX monoparete diametro mm 113

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.34.a	CANNE FUMARIE E/O DI ESALAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 MONOPARETE diametro mm 113	1,000	m	39,22	39,22

	TOTALE:	59,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		75,60

Articolo: E.22.08.b

CANNE FUMARIE E DI ESALAZIONE IN TUBI RIGIDI DI ACCIAIO INOX monoparete diametro mm 130

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.34.b	CANNE FUMARIE E/O DI ESALAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 MONOPARETE diametro mm 130	1,000	m	50,14	50,14
TOTALE:					70,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					89,41

Articolo: E.22.08.c

CANNE FUMARIE E DI ESALAZIONE IN TUBI RIGIDI DI ACCIAIO INOX monoparete diametro mm 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.34.c	CANNE FUMARIE E/O DI ESALAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 MONOPARETE diametro mm 140	1,000	m	52,58	52,58
TOTALE:					73,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,50

Articolo: E.22.08.d

CANNE FUMARIE E DI ESALAZIONE IN TUBI RIGIDI DI ACCIAIO INOX monoparete diametro mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.34.d	CANNE FUMARIE E/O DI ESALAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 MONOPARETE diametro mm 160	1,000	m	62,36	62,36
TOTALE:					82,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					104,87

Articolo: E.22.08.e

CANNE FUMARIE E DI ESALAZIONE IN TUBI RIGIDI DI ACCIAIO INOX monoparete diametro mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 301/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.09.34.e	CANNE FUMARIE E/O DI ESALAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 MONOPARETE diametro mm 180	1,000	m	66,04	66,04
				TOTALE:	86,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,52

Articolo: E.22.08.f

CANNE FUMARIE E DI ESALAZIONE IN TUBI RIGIDI DI ACCIAIO INOX monoparete diametro mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.09.34.f	CANNE FUMARIE E/O DI ESALAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 MONOPARETE diametro mm 200	1,000	m	75,82	75,82
				TOTALE:	96,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	121,90

Articolo: E.22.09.a

COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE canna diametro mm 113

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.35.a	COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE Canna da 113 mm	1,000	m	18,22	18,22
				TOTALE:	22,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,24

Articolo: E.22.09.b

COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE canna diametro mm 130

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.35.b	COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE Canna da 130 mm	1,000	m	20,65	20,65
				TOTALE:	24,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,32

Articolo: E.22.09.c

COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE canna diametro mm 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.35.c	COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE Canna da 140 mm	1,000	m	22,06	22,06
				TOTALE:	26,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,10

Articolo: E.22.09.d

COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE canna diametro mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.35.d	COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE Canna da 160 mm	1,000	m	25,56	25,56
				TOTALE:	29,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,53

Articolo: E.22.09.e

COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE canna diametro mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.35.e	COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE Canna da 180 mm	1,000	m	28,37	28,37
				TOTALE:	32,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,08

Articolo: E.22.09.f

COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE canna diametro mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.09.35.f	COPPELLE CIRCOLARI IN LANA MINERALE Canna da 200 mm	1,000	m	33,80	33,80
				TOTALE:	37,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,95

Articolo: E.23.02.a

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate tanganica: ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.01.a	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIAE in noce tanganica	1,600	m²	176,08	281,73
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	367,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	464,27

Articolo: E.23.02.b

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIAE tanganica: ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.01.a	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIAE in noce tanganica	1,000	m²	176,08	176,08
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	238,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	301,92

Articolo: E.23.02.c

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIAE tanganica: ad due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.01.a	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIAE in noce tanganica	2,400	m²	176,08	422,59
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	519,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	657,16

Articolo: E.23.02.d

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIAE tanganica: a due battenti oltre i mq 2.40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.01.a	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIAE in noce tanganica	1,000	m²	176,08	176,08
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	244,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	309,26

Articolo: E.23.02.e

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate tanganica: ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.01.b	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate in rovere	1,600	m ²	210,06	336,10
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					421,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					533,05

Articolo: E.23.02.f

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate rovere: ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.01.b	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate in rovere	1,000	m ²	210,06	210,06
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					272,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					344,90

Articolo: E.23.02.g

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate rovere: a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.01.b	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate in rovere	2,400	m ²	210,06	504,14
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					601,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					760,32

Articolo: E.23.02.h

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate rovere: a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.01.b	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCiate in rovere	1,000	m ²	210,06	210,06

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					278,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					352,25

Articolo: E.23.02.i

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE nazionale : ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.01.c	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	1,600	m ²	247,82	396,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					481,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					609,48

Articolo: E.23.02.l

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE nazionale: ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.01.c	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	1,000	m ²	247,82	247,82
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					310,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					392,67

Articolo: E.23.02.m

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE nazionale: a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.01.c	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	2,400	m ²	247,82	594,77
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					691,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					874,96

Articolo: E.23.02.n

PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE nazionale: a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.01.c	PORTE TAMBURATE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	1,000	m²	247,82	247,82
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					316,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					400,02

Articolo: E.23.03.a

PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.02.00	PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	1,600	m²	175,71	281,14
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					366,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					463,53

Articolo: E.23.03.b

PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.02.00	PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	1,000	m²	175,71	175,71
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					238,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					301,45

Articolo: E.23.03.c

PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.02.00	PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	2,400	m²	175,71	421,70
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					518,60

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		656,03

Articolo: E.23.03.d

PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.02.00	PORTE TAMBURATE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	1,000	m ²	175,71	175,71
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					244,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					308,80

Articolo: E.23.05.a

PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE finitura opaca ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.03.00	PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE	1,600	m ²	271,61	434,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					519,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					657,63

Articolo: E.23.05.b

PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE finitura opaca ad un battente oltre a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.03.00	PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE	1,000	m ²	271,61	271,61
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					334,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					422,77

Articolo: E.23.05.c

PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE finitura opaca a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.03.00	PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE	2,400	m²	271,61	651,86
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	748,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	947,19

Articolo: E.23.05.d

PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE finitura opaca a due battenti oltre mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.03.00	PORTE TAMBURATE LISCE LACCATE	1,000	m²	271,61	271,61
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	340,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	430,11

Articolo: E.23.08.a

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica: ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.04.a	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	1,600	m²	190,81	305,30
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	390,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	494,09

Articolo: E.23.08.b

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica: ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.04.a	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	1,000	m²	190,81	190,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	253,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	320,55

Articolo: E.23.08.c

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica: a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.04.a	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	2,400	m²	190,81	457,94
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					554,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					701,88

Articolo: E.23.08.d

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE nocePORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica: a due battenti oltre i mq 2.40 tanganica: a due battenti oltre i mq 2.40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.04.a	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	1,000	m²	190,81	190,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					259,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					327,90

Articolo: E.23.08.e

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere:PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere: un battente fino a mq 1,60 un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.04.b	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in rovere	1,600	m²	224,79	359,66
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					444,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					562,86

Articolo: E.23.08.f

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere:PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere: un battente oltre i mq 1,60 un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.04.b	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in rovere	1,000	m²	224,79	224,79

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					287,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					363,54

Articolo: E.23.08.g

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere:PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere: due battenti fino a mq 2,40 due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.04.b	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in rovere	2,400	m²	224,79	539,50
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					636,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					805,04

Articolo: E.23.08.h

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere:PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE rovere: due battenti oltre i mq 2,40 due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.04.b	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in rovere	1,000	m²	224,79	224,79
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					293,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					370,88

Articolo: E.23.08.i

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE nocePORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce nazionale: ad un battente fino a mq 1,60 nazionale: ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.04.c	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	1,600	m²	266,33	426,13
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					511,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					646,94

Articolo: E.23.08.l

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE nocePORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce nazionale: ad un battente oltre i mq 1,60 nazionale: ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.04.c	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	1,000	m²	266,33	266,33
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					328,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					416,09

Articolo: E.23.08.m

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE nocePORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce nazionale: a due battenti fino a mq 2,40 nazionale: a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.04.c	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	2,400	m²	266,33	639,19
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					736,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					931,16

Articolo: E.23.08.n

PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE nocePORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE noce nazionale: a due battenti oltre i mq 2,40 nazionale: a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.04.c	PORTE PIENE LISCE IMPIALLACCIATE in noce nazionale	1,000	m²	266,33	266,33
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					334,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					423,43

Articolo: E.23.09.a

PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.05.00	PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	1,600	m²	190,81	305,30
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					390,58

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		494,09

Articolo: E.23.09.b

PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.05.00	PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	1,000	m ²	190,81	190,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					253,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					320,55

Articolo: E.23.09.c

PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.05.00	PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	2,400	m ²	190,81	457,94
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					554,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					701,88

Articolo: E.23.09.d

PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO laminato liscio o bucciato: a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.05.00	PORTE PIENE LISCE LAMINATE CON TELAIO IN LEGNO	1,000	m ²	190,81	190,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					259,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					327,90

Articolo: E.23.11.a

PORTE PIENE LISCE LACCATE finitura opaca ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.06.00	PORTE PIENE LISCE LACCATE	1,600	m ²	285,21	456,34
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	541,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	685,15

Articolo: E.23.11.b

PORTE PIENE LISCE LACCATE finitura opaca ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.06.00	PORTE PIENE LISCE LACCATE	1,000	m ²	285,21	285,21
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	347,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	439,97

Articolo: E.23.11.c

PORTE PIENE LISCE LACCATE finitura opaca a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.06.00	PORTE PIENE LISCE LACCATE	2,400	m ²	285,21	684,50
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	781,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	988,48

Articolo: E.23.11.d

PORTE PIENE LISCE LACCATE finitura opaca a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.06.00	PORTE PIENE LISCE LACCATE	1,000	m ²	285,21	285,21
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	353,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	447,31

Articolo: E.23.14.a

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.07.a	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	1,600	m ²	221,02	353,63
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					438,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					555,23

Articolo: E.23.14.b

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.07.a	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	1,000	m ²	221,02	221,02
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					283,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					358,77

Articolo: E.23.14.c

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica ad due battenti fino a mq 2,4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.07.a	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	2,400	m ²	221,02	530,45
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					627,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					793,59

Articolo: E.23.14.d

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE noce tanganica a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.07.a	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIATE in noce tanganica	1,000	m ²	221,02	221,02

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					289,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					366,11

Articolo: E.23.14.e

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE rovere ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.07.b	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE in rovere	1,600	m²	255,00	408,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					493,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					624,01

Articolo: E.23.14.f

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE noce tanganica ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.07.b	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE in rovere	1,000	m²	255,00	255,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					317,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					401,75

Articolo: E.23.14.g

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE rovere a due battenti fino a mq 2,4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.07.b	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE in rovere	2,400	m²	255,00	612,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					708,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					896,76

Articolo: E.23.14.h

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE rovere a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.07.b	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAE in rovere	1,000	m ²	255,00	255,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					323,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					409,10

Articolo: E.23.14.i

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAE noce nazionale ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.07.c	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAE in noce nazionale	1,600	m ²	296,54	474,46
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					559,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					708,09

Articolo: E.23.14.l

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAE noce nazionale ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.07.c	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAE in noce nazionale	1,000	m ²	296,54	296,54
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					359,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					454,30

Articolo: E.23.14.m

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAE noce nazionale a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.07.c	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAE in noce nazionale	2,400	m ²	296,54	711,70
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					808,60

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		1.022,87

Articolo: E.23.14.n

PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE noce nazionale a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.07.c	PORTE LISTELLARI LISCE IMPIALLACCIAATE in noce nazionale	1,000	m ²	296,54	296,54
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					364,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,65

Articolo: E.23.15.a

PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE finitura opaca ad un battente fino a mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.21.08.00	PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE	1,600	m ²	319,19	510,70
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					595,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					753,93

Articolo: E.23.15.b

PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE finitura opaca ad un battente oltre i mq 1,60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.08.00	PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE	1,000	m ²	319,19	319,19
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					381,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					482,95

Articolo: E.23.15.c

PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE finitura opaca a due battenti fino a mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.08.00	PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE	2,400	m ²	319,19	766,06
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	862,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.091,64

Articolo: E.23.15.d

PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE finitura opaca a due battenti oltre i mq 2,40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.21.08.00	PORTE LISTELLARI LISCE LACCATE	1,000	m ²	319,19	319,19
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	387,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	490,30

Articolo: E.23.17.a

SOPRALUCE PER PORTE INTERNE fino al perimetro ml 2,80 (0,80x0,60)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.09.00	SOPRALUCE PER PORTE INTERNE	1,000	cad	107,57	107,57
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	170,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	215,25

Articolo: E.23.17.b

SOPRALUCE PER PORTE INTERNE oltre al perimetro ml 2,80 perimetro ml 2,80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.21.09.00	SOPRALUCE PER PORTE INTERNE	0,365	cad	107,57	39,26
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	49,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	62,75

Articolo: E.23.18.00

FINESTRATURE PER PORTE INTERNE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.10.00	FINESTRATURE PER PORTE INTERNE	1,000	cad	50,56	50,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					113,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,14

Articolo: E.23.19.00

SOVRAPPREZZO PER TELAI PORTE OLTRE I 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.21.11.00	SOVRAPPREZZO PER TELAI PORTE OLTRE I 15 cm	1,000	m/cm	1,12	1,12
TOTALE:					1,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,62

Articolo: E.23.20.a

FALSI TELAI IN LEGNO fino a ml 5,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.21.12.00	FALSI TELAI IN LEGNO	1,000	cad	33,70	33,70
TOTALE:					62,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					79,35

Articolo: E.23.20.b

FALSI TELAI IN LEGNO oltre a ml 5,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.21.12.00	FALSI TELAI IN LEGNO	0,200	cad	33,70	6,74
TOTALE:					15,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,54

Articolo: E.23.21.a

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA ad una anta, misure standard (dimensioni luce netta cm 90x220)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.21.13.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA	1,980	m ²	482,20	954,76
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.069,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.352,38

Articolo: E.23.21.b

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA a due ante uguali od asimmetriche, misure standard (dimensioni luce netta cm 110x220)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,100	h	31,67	66,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	26,39	63,34
B.21.13.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA	2,420	m ²	482,20	1.166,92
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.301,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.646,14

Articolo: E.23.21.c

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA ad una anta, misure fuori standard

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.21.13.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA	1,000	m ²	482,20	482,20
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					559,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					707,19

Articolo: E.23.21.d

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA a due ante uguali od asimmetriche, misure fuori standard

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.13.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI PINO DI SVEZIA	1,000	m ²	482,20	482,20

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					579,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					732,56

Articolo: E.23.22.a

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS ad una anta, misure standard (dimensioni luce netta cm 90x220)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.21.14.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS	1,980	m²	581,11	1.150,60
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.264,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.600,12

Articolo: E.23.22.b

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS a due ante uguali od asimmetriche, misure standard (dimensioni luce netta cm 110x220)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,100	h	31,67	66,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	26,39	63,34
B.21.14.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS	2,420	m²	581,11	1.406,29
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.540,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.948,94

Articolo: E.23.22.c

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS ad una anta, misure fuori standard

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.21.14.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS	1,000	m²	581,11	581,11
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					657,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					832,31

Articolo: E.23.22.d

PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS a due ante uguali od asimmetriche, misure fuori

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	26,39	44,86
B.21.14.00	PORTONCINI ESTERNI IN LEGNO DI DOUGLAS	1,000	m²	581,11	581,11
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					678,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					857,68

Articolo: E.23.24.a

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.a	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.67 W/mq°k. Legno di Pino di Svezia	1,000	m²	686,11	686,11
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					725,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					917,73

Articolo: E.23.24.b

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.b	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.67 W/mq°k. Legno Douglas	1,000	m²	709,78	709,78
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					749,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					947,67

Articolo: E.23.24.c

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83

B.21.15.c	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.67 W/mq°k. Legno di Rovere	1,000	m²	747,96	747,96
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	787,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	995,97

Articolo: E.23.24.d

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.d	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.30 W/mq°k. Legno di Pino di Svezia	1,000	m²	879,00	879,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	918,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.161,74

Articolo: E.23.24.e

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.e	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.30 W/mq°k. Legno Douglas	1,000	m²	939,44	939,44
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	978,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.238,19

Articolo: E.23.24.f

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.f	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.30 W/mq°k. Legno di Rovere	1,000	m²	965,26	965,26
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.004,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.270,85
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: E.23.24.g

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.g	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.00 W/mq°k. Legno di Pino di Svezia	1,000	m²	1.158,15	1.158,15
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.197,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.514,86

Articolo: E.23.24.h

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.h	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.00 W/mq°k. Legno Douglas	1,000	m²	1.218,26	1.218,26
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.257,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.590,90

Articolo: E.23.24.i

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.21.15.i	FINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.00 W/mq°k. Legno di Rovere	1,000	m²	1.249,58	1.249,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.288,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.630,52

Articolo: E.23.24.l

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.j	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.67 W/mq°k. Legno di Pino di Svezia	1,000	m²	650,40	650,40
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	712,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	901,93

Articolo: E.23.24.m

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.k	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.67 W/mq°k. Legno Douglas	1,000	m²	715,45	715,45
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	778,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	984,22

Articolo: E.23.24.n

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.l	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmittanza Uw 1.67 W/mq°k. Legno di Rovere	1,000	m²	747,96	747,96
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	810,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.025,35

Articolo: E.23.24.o

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.m	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmissione Uw 1.30 W/mq°k. Legno di Pino di Svezia	1,000	m²	708,66	708,66
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					771,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					975,63

Articolo: E.23.24.p

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmissione totale Uw 1.8 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.n	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmissione Uw 1.30 W/mq°k. Legno Douglas	1,000	m²	779,53	779,53
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					842,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.065,28

Articolo: E.23.24.q

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmissione totale Uw 1.8 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.o	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmissione Uw 1.30 W/mq°k. Legno di Rovere	1,000	m²	814,97	814,97
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					877,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.110,12

Articolo: E.23.24.r

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmissione totale Uw 1,3 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39

B.21.15.p	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmissione Uw 1.00 W/mq°k. Legno di Pino di Svezia	1,000	m ²	987,81	987,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.050,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.328,76

Articolo: E.23.24.s

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.q	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmissione Uw 1.00 W/mq°k. Legno Douglas	1,000	m ²	1.058,35	1.058,35
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.120,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.417,99

Articolo: E.23.24.t

INFISSI ESTERNI PER FINESTRE E PORTEFINESTRE Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.15.r	PORTAFINESTRA apertura normale e/o a vasistas. Trasmissione Uw 1.00 W/mq°k. Legno di Rovere	1,000	m ²	1.099,29	1.099,29
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.161,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.469,78

Articolo: E.23.26.a

ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO abete

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.21.16.a	ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO abete	1,000	m ²	91,30	91,30
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	142,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	179,98

Articolo: E.23.26.b

ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO larice

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.21.16.b	ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO larice	1,000	m ²	115,47	115,47
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	166,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	210,56

Articolo: E.23.26.c

ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO douglas

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.21.16.c	ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO douglas	1,000	m ²	157,75	157,75
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	208,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	264,04

Articolo: E.23.26.d

ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO rovere

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.21.16.d	ANTE D'OSCURO O SCURETTI IN LEGNO rovere	1,000	m ²	194,00	194,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	244,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	309,90

Articolo: E.23.27.a

PERSIANE AVVOLGIBILI IN STECCHE DI LEGNO abete compresa verniciatura a smalto oleosintetico per esterni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.21.17.a	PERSIANE AVVOLGIBILI IN STECCHE DI LEGNO abete	1,000	m ²	42,50	42,50

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					76,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,22

Articolo: E.23.27.b

PERSIANE AVVOLGIBILI IN STECCHE DI LEGNO pino di Svezia o di Finlandia compresa verniciatura a smalto oleosintetico per esterni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.21.17.b	PERSIANE AVVOLGIBILI IN STECCHE DI LEGNO pino di Svezia o di Finlandia	1,000	m²	47,34	47,34
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					80,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,34

Articolo: E.23.28.00

PERSIANE AVVOLGIBILI IN MATERIA PLASTICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,850	h	31,67	26,92
B.21.18.00	PERSIANE AVVOLGIBILI IN MATERIA PLASTICA	1,000	m²	18,49	18,49
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					49,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,18

Articolo: E.23.29.00

FORNITURA E POSA IN OPERA PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN COMPENSATO IN LEGNO PREGIATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.21.19.00	PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN COMPENSATO IN LEGNO PREGIATO	1,000	m²	718,58	718,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					795,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.006,21

Articolo: E.23.30.00

FORNITURA E POSA IN OPERA PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN LEGNO MASSELLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.21.20.00	PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN LEGNO MASSELLO	1,000	m²	792,89	792,89
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					869,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.100,21

Articolo: E.23.31.a

PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN LEGNO MASSELLO BLINDATO ad una anta delle dimensioni di 90x210 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.21.21.a	PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN LEGNO MASSELLO BLINDATO ad una anta delle dimensioni di 90x210 cm	1,000	cad	1.483,83	1.483,83
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.598,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.021,66

Articolo: E.23.31.b

PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN LEGNO MASSELLO BLINDATO a due ante delle dimensioni di 1200x210 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	26,39	58,06
B.21.21.b	PORTONCINO D'INGRESSO RIVESTITO IN LEGNO MASSELLO BLINDATO a due ante delle dimensioni di 1200x210 cm	1,000	cad	2.177,19	2.177,19
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					2.330,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.947,72

Articolo: E.23.32.a

FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Fino a 0,50 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11

B.21.22.a	FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Fino a 0,50 mq	1,000	cad	1.385,79	1.385,79
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.433,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.813,51

Articolo: E.23.32.b

FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 0,50 fino a 0,75 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.22.b	FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 0,50 fino a 0,75 mq	1,000	cad	1.484,54	1.484,54
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.540,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.949,11

Articolo: E.23.32.c

FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 0,75 fino a mq. 1,10 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.21.22.c	FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 0,75 fino a mq. 1,10 mq	1,000	cad	1.609,54	1.609,54
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.683,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.129,27

Articolo: E.23.32.d

FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 1,10 fino a mq. 1,50 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	31,67	50,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.21.22.d	FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 1,10 fino a mq. 1,50 mq	1,000	cad	1.676,20	1.676,20
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.778,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.250,32
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: E.23.32.e

FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 1,50 fino a mq. 1,90 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.21.22.e	FINESTRA DA TETTO COMPLANARE STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICA (FUORI PORTATA) Oltre 1,50 fino a mq. 1,90 mq	1,000	cad	1.774,95	1.774,95
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.889,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.389,92

Articolo: E.23.33.a

FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE. Fino A 0,50 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.21.23.a	FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE. Fino A 0,50 mq	1,000	cad	461,85	461,85
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					509,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					644,72

Articolo: E.23.33.b

FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE. Oltre 0,50 fino a 0,75 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.23.b	FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE. Oltre 0,50 fino a 0,75 mq	1,000	cad	578,32	578,32
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					634,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					802,74

Articolo: E.23.33.c

FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE Oltre 0,75 fino a mq. 1,10 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.21.23.c	FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE Oltre 0,75 fino a mq. 1,10 mq	1,000	cad	667,06	667,06
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	740,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	937,03

Articolo: E.23.33.d

FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE Oltre 1,10 fino a mq. 1,50 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	31,67	50,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.21.23.d	FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE Oltre 1,10 fino a mq. 1,50 mq	1,000	cad	721,64	721,64
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	824,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.042,80

Articolo: E.23.33.e

FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE Oltre 1,50 fino a mq. 1,90 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.21.23.e	FINESTRA DA TETTO STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, MANUALE Oltre 1,50 fino a mq. 1,90 mq	1,000	cad	808,31	808,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	922,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.167,12

Articolo: E.23.35.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO,CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO,ELETTRICO 60x60 (0,36 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.21.24.a	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 60x60 (0,36 mq)	1,000	cad	1.455,87	1.455,87
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.497,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.894,81

Articolo: E.23.35.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO,CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO,ELETTRICO 60x90 (0,54 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.21.24.b	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 60x90 (0,54 mq)	1,000	cad	1.541,66	1.541,66
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.589,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.010,68

Articolo: E.23.35.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO,CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO,ELETTRICO 80x80 (0,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.21.24.c	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 80x80 (0,64 mq)	1,000	cad	1.570,67	1.570,67
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.618,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.047,38

Articolo: E.23.35.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO, BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 90x90 (0,81mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.24.d	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 90x90 (0,81 mq)	1,000	cad	1.689,95	1.689,95
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	1.746,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.208,95

Articolo: E.23.35.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO, BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 90x120 (1,08 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.24.e	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 90x120 (1,08 mq)	1,000	cad	1.766,08	1.766,08

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.822,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.305,26

Articolo: E.23.35.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO, BASSOEMISSIONO, ELETTRICO 100x100 (1,00 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.21.24.f	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIONO, ELETTRICO 100x100 (1,00 mq)	1,000	cad	1.695,33	1.695,33
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.768,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.237,12

Articolo: E.23.35.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO, BASSOEMISSIONO, ELETTRICO 100x150 (1,50 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	31,67	50,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.21.24.g	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIONO, ELETTRICO 100x150 (1,50 mq)	1,000	cad	2.010,90	2.010,90
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					2.113,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.673,71

Articolo: E.23.35.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO CUPOLINO CON VETRO STRATIFICATO, BASSOEMISSIONO, ELETTRICO 120x120 (1,44 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	31,67	50,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.21.24.h	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIONO, ELETTRICO 120x120 (1,44 mq)	1,000	cad	1.977,94	1.977,94
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					2.080,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.632,02

Articolo: E.23.38.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER L'EVACUAZIONE DI FUMI PER TETTI A FALDA INCL. FINESTRA PER EFC, STRATIFICATA. BASSOEMISSIONO, ELETTRICA B78xH98

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.21.25.a	FINESTRA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA 78x98 cm	1,000	cad	1.597,25	1.597,25
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.639,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.073,66

Articolo: E.23.38.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER L'EVACUAZIONE DI FUMI PER TETTI A FALDA INCL. FINESTRA PER EFC, STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA B78xH118

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.21.25.b	FINESTRA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA 78x118 cm	1,000	cad	1.672,16	1.672,16
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.714,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.168,42

Articolo: E.23.38.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER L'EVACUAZIONE DI FUMI PER TETTI A FALDA INCL. FINESTRA PER EFC, STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA B78xH140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.21.25.c	FINESTRA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA 78x140 cm	1,000	cad	1.706,00	1.706,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.748,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.211,23

Articolo: E.23.38.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER L'EVACUAZIONE DI FUMI PER TETTI A FALDA INCL. FINESTRA PER EFC, STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA B114xH118

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.25.d	FINESTRA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONE, ELETTRICA 114x118 cm	1,000	cad	1.778,16	1.778,16
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.834,42

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.320,54	

Articolo: E.23.38.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER L'EVACUAZIONE DI FUMI PER TETTI A FALDA INCL. FINESTRA PER EFC, STRATIFICATA, BASSOEMISSIONA, ELETTRICA B114xH140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.21.25.e	FINESTRA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONA, ELETTRICA 114x140 cm	1,000	cad	1.884,49	1.884,49
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.940,75
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.455,05			

Articolo: E.23.38.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER L'EVACUAZIONE DI FUMI PER TETTI A FALDA INCL. FINESTRA PER EFC, STRATIFICATA, BASSOEMISSIONA, ELETTRICA B134xH98

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.21.25.f	FINESTRA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONA, ELETTRICA 134x98 cm	1,000	cad	1.758,16	1.758,16
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.831,31
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.316,60			

Articolo: E.23.38.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER L'EVACUAZIONE DI FUMI PER TETTI A FALDA INCL. FINESTRA PER EFC, STRATIFICATA, BASSOEMISSIONA, ELETTRICA B134xH140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	31,67	50,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.21.25.g	FINESTRA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONA, ELETTRICA 134x140 cm	1,000	cad	1.879,19	1.879,19
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					1.981,90
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.507,10			

Articolo: E.23.39.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER TETTI PIANI CUPOLINO PER EFC, VETRATA STRATIFICATA, BASSOEMISSIONA, ELETTRICO B100xh100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.21.26.a	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 100x100 cm	1,000	cad	2.076,15	2.076,15
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	2.185,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.764,27

Articolo: E.23.39.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA PER TETTI PIANI CUPOLINO PER EFC, VETRATA STRATIFICATA, BASSOEMISSIVA, ELETTRICO B120xH120

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.21.26.b	CUPOLINO PER TETTI PIANI CON VETRO STRATIFICATO BASSOEMISSIVO, ELETTRICO 120x120 cm	1,000	cad	2.375,81	2.375,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
				TOTALE:	2.484,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.143,33

Articolo: E.24.01.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT incolore spessore 4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.18.a	VETRI SEMPLICI Cristallo float incolore sp. 4 mm	1,000	m²	21,77	21,77
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	29,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,30

Articolo: E.24.01.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT colorato spessore 4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.18.b	VETRI SEMPLICI Cristallo float colorato sp. 4 mm	1,000	m²	24,70	24,70
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	32,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,01

Articolo: E.24.01.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT incolore spessore 5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.18.c	VETRI SEMPLICI Cristallo float incolore sp. 5 mm	1,000	m ²	23,11	23,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	32,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,20

Articolo: E.24.01.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT colorato spessore 5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.18.d	VETRI SEMPLICI Cristallo float colorato sp. 5 mm	1,000	m ²	27,88	27,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	37,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,23

Articolo: E.24.01.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT incolore spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.98.18.e	VETRI SEMPLICI Cristallo float incolore sp. 6 mm	1,000	m ²	25,56	25,56
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	35,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,03

Articolo: E.24.01.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT colorato spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.98.18.f	VETRI SEMPLICI Cristallo float colorato sp. 6 mm	1,000	m ²	30,58	30,58

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					40,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,38

Articolo: E.24.01.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT incolore spessore 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	26,39	4,35
B.98.18.g	VETRI SEMPLICI Cristallo float incolore sp. 8 mm	1,000	m ²	27,88	27,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					38,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,33

Articolo: E.24.01.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO FLOAT colorato spessore 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	26,39	4,35
B.98.18.h	VETRI SEMPLICI Cristallo float colorato sp. 8 mm	1,000	m ²	39,37	39,37
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					49,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,87

Articolo: E.24.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA VETRO STAMPATO vetro greggio stampato comune (C-33) incolore spessore 4/5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.27.a	VETRO STAMPATO vetro greggio stampato comune (C-33) incolore spessore 4/5 mm	1,000	m ²	41,12	41,12
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					50,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,98

Articolo: E.24.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA VETRO STAMPATO vetro greggio stampato comune (C-33) colorato spessore 4/5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.27.b	VETRO STAMPATO vetro greggio stampato comune (C-33) colorato spessore 4/5 mm	1,000	m²	50,79	50,79
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					60,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,21

Articolo: E.24.03.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO INCISO cristallo inciso bianco spessore 5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.20.a	CRISTALLO INCISO cristallo inciso bianco spessore 5 mm	1,000	m²	76,16	76,16
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					85,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					108,31

Articolo: E.24.03.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO INCISO cristallo inciso bronzo spessore 5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.20.b	CRISTALLO INCISO cristallo inciso bronzo spessore 5 mm	1,000	m²	79,79	79,79
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					89,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,90

Articolo: E.24.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VETRO ARMATO vetro greggio incolore, spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.98.21.a	VETRO ARMATO vetro greggio incolore, spessore 6 mm	1,000	m²	59,86	59,86
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					69,90

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		88,42

Articolo: E.24.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VETRO ARMATO vetro greggio colorato spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.98.21.b	VETRO ARMATO vetro greggio colorato spessore 6 mm	1,000	m ²	73,14	73,14
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					83,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,22

Articolo: E.24.04.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VETRO ARMATO cristallo float incolore, spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.98.21.c	VETRO ARMATO cristallo float incolore, spessore 6 mm	1,000	m ²	101,54	101,54
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					111,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,15

Articolo: E.24.05.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO TEMPRATO incolore spessore 5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.22.a	CRISTALLO TEMPRATO incolore spessore 5 mm	1,000	m ²	59,86	59,86
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					69,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,69

Articolo: E.24.05.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO TEMPRATO colorato spessore 5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.22.b	CRISTALLO TEMPRATO colorato spessore 5 mm	1,000	m ²	65,89	65,89
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	75,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	95,31

Articolo: E.24.05.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO TEMPRATO incolore spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.98.22.c	CRISTALLO TEMPRATO incolore spessore 6 mm	1,000	m ²	66,01	66,01
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	76,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,20

Articolo: E.24.05.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO TEMPRATO colorato spessore 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,22
B.98.22.d	CRISTALLO TEMPRATO colorato spessore 6 mm	1,000	m ²	73,51	73,51
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	83,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	105,69

Articolo: E.24.05.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO TEMPRATO incolore spessore 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	26,39	4,35
B.98.22.e	CRISTALLO TEMPRATO incolore spessore 8 mm	1,000	m ²	75,20	75,20
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	85,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,19

Articolo: E.24.05.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO TEMPRATO colorato spessore 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	26,39	4,35
B.98.22.f	CRISTALLO TEMPRATO colorato spessore 8 mm	1,000	m ²	90,43	90,43
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	100,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	127,46

Articolo: E.24.06.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 3+3 mm PVB 0,38

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.23.a	CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 3+3 mm PVB 0,38	1,000	m ²	56,98	56,98
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	64,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,84

Articolo: E.24.06.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 4+4 mm PVB 0,38

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.23.b	CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 4+4 mm PVB 0,38	1,000	m ²	66,01	66,01
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
				TOTALE:	73,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,26

Articolo: E.24.06.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 5+5 mm PVB 0,38

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.23.c	CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 5+5 mm PVB 0,38	1,000	m ²	77,25	77,25

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					86,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,68

Articolo: E.24.06.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 5+5 mm PVB 0,76

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.23.d	CRISTALLO STRATIFICATO antinfortunio 5+5 mm PVB 0,76	1,000	m ²	85,71	85,71
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					95,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,39

Articolo: E.24.06.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO STRATIFICATO antivandalismo 5+5 mm PVB 1.52

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.98.23.e	CRISTALLO STRATIFICATO antivandalismo 5+5 mm PVB 1,52	1,000	m ²	96,83	96,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					106,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					134,45

Articolo: E.24.06.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO STRATIFICATO maggiorazione per PVB colorato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.23.f	PVB colorato	1,000	m ²	9,87	9,87
TOTALE:					16,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,30

Articolo: E.24.06.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CRISTALLO STRATIFICATO maggiorazione per PVB bianco opalescente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.23.g	PVB bianco opalescente	1,000	m²	15,02	15,02
TOTALE:					21,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,81

Articolo: E.24.07.a

per installazione in azienda

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.24.00	VETRATA ISOLANTE BASE	1,000	m²	70,73	70,73
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					78,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,23

Articolo: E.24.07.b

per modifica a vetrate esistenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
B.98.24.00	VETRATA ISOLANTE BASE	1,000	m²	70,73	70,73
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
TOTALE:					81,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					103,64

Articolo: E.24.19.a

PROFILATI INTERNI PER SUDDIVISIONE VETRATE doppio distanziatore falso massiccio per traversini applicati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.26.a	PROFILATI INTERNI PER SUDDIVISIONE VETRATE doppio distanziatore falso massiccio per traversini applicati	1,000	m	10,55	10,55
TOTALE:					17,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,16

Articolo: E.24.19.b

PROFILATI INTERNI PER SUDDIVISIONE VETRATE profili in ottone o piombo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.26.b	PROFILATI INTERNI PER SUDDIVISIONE VETRATE profili in ottone o piombo	1,000	m	5,48	5,48
TOTALE:					12,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,75

Articolo: E.24.19.c

PROFILATI INTERNI PER SUDDIVISIONE VETRATE profili in alluminio verniciato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.26.c	PROFILATI INTERNI PER SUDDIVISIONE VETRATE profili in alluminio verniciato	1,000	m	4,75	4,75
TOTALE:					11,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,82

Articolo: E.24.20.00

FORNITURA DI PELLICOLA STRATIFICATA DA APPLICARE A VETRI E CRISTALLI DI SERRAMENTI ESISTENTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.98.25.00	PELLICOLA STRATIFICATA DA APPLICARE A VETRI E CRISTALLI DI SERRAMENTI ESISTENTI	1,000	m²	64,08	64,08
TOTALE:					71,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					89,87

Articolo: E.25.01.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x130 (0,91 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.82.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x130 (0,91 mq)	0,910	cad	487,89	443,98
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10

	TOTALE:	495,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		626,21

Articolo: E.25.01.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x150 (1,05 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.82.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x150 (1,05 mq)	1,050	cad	444,75	466,99
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	518,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	655,32

Articolo: E.25.01.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x200 (1,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.82.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x200 (1,40 mq)	1,400	cad	406,84	569,58
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	620,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	785,09

Articolo: E.25.01.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x220 (1,54 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.82.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x220 (1,54 mq)	1,540	cad	394,32	607,25
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	658,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

IMPORTO TOTALE UNITARIO:	832,75
--------------------------	--------

Articolo: E.25.02.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x130 (1,56 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.83.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x130 (1,56 mq)	1,560	cad	458,27	714,90
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	765,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	968,93

Articolo: E.25.02.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x150 (1,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.83.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x150 (1,80 mq)	1,800	cad	414,45	746,01
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	797,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.008,28

Articolo: E.25.02.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x200 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.83.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x200 (2,40 mq)	2,400	cad	379,00	909,60
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	960,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.215,22

Articolo: E.25.02.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x220 (2,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.83.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x220 (2,64 mq)	2,640	cad	354,36	935,51
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					986,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.248,00

Articolo: E.25.03.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A BILICO ORIZZONTALE O VERTICALE NORMALI serramento base 120x130 (1,56 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.84.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A BILICO ORIZZONTALE O VERTICALE NORMALI serramento base 120x130 (1,56 mq)	1,560	cad	549,21	856,77
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					907,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.148,39

Articolo: E.25.03.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A BILICO ORIZZONTALE O VERTICALE NORMALI serramento base 120x150 (1,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.84.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A BILICO ORIZZONTALE O VERTICALE NORMALI serramento base 120x150 (1,80 mq)	1,800	cad	484,71	872,48
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					923,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.168,26

Articolo: E.25.04.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) NORMALI serramento base 100x100 (1,00 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.85.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) NORMALI serramento base 100x100 (1,00 mq)	1,000	cad	484,50	484,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					526,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					665,79

Articolo: E.25.04.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) NORMALI serramento base 100x130 (1,30 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.85.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) NORMALI serramento base 100x130 (1,30 mq)	1,300	cad	405,27	526,85
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					577,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					731,05

Articolo: E.25.04.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) NORMALI serramento base 100x150 (1,50 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.85.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) NORMALI serramento base 100x150 (1,50 mq)	1,500	cad	369,09	553,64
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					604,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					764,93

Articolo: E.25.05.a

SERRAMENTI FINESTREE PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS NORMALI serramento base 80x80 (0,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.86.a	SERRAMENTI FINESTREE PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS NORMALI serramento base 80x80 (0,64 mq)	0,640	cad	586,78	375,54
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					426,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					539,64

Articolo: E.25.05.b

SERRAMENTI FINESTREE PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS NORMALI serramento base 100x80 (0,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.86.b	SERRAMENTI FINESTREE PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS NORMALI serramento base 100x80 (0,80 mq)	0,800	cad	510,02	408,02
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					459,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					580,72

Articolo: E.25.05.c

SERRAMENTI FINESTREE PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS NORMALI serramento base 80x130 (1,04 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.86.c	SERRAMENTI FINESTREE PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS NORMALI serramento base 80x130 (1,04 mq)	1,040	cad	445,32	463,13
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
TOTALE:					500,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					632,98

Articolo: E.25.06.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 70x130 (0,91mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.87.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 70x130 (0,91mq)	0,910	cad	622,46	566,44
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					617,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					781,12

Articolo: E.25.06.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 100x130 (1,30 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.87.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 100x130 (1,30 mq)	1,300	cad	464,67	604,07
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					655,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					828,73

Articolo: E.25.06.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 70x150 (1,05 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.87.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 70x150 (1,05 mq)	1,400	cad	419,02	586,63
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					637,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					806,66

Articolo: E.25.06.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 100x150 (1,50 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.87.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) NORMALI serramento base 100x150 (1,50 mq)	1,540	cad	419,02	645,29
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					687,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					869,19

Articolo: E.25.07.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x130 (2,08 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.88.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x130 (2,08 mq)	2,080	cad	361,80	752,54
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					803,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.016,55

Articolo: E.25.07.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x150 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.88.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x150 (2,40 mq)	2,400	cad	326,29	783,10
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					834,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.055,20

Articolo: E.25.07.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x200 (3,20 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.88.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x200 (3,20 mq)	3,200	cad	294,22	941,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					992,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.255,58

Articolo: E.25.07.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x220 (3,52 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.88.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE NORMALI serramento base 160x220 (3,52 mq)	3,520	cad	285,27	1.004,15
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.055,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.334,83

Articolo: E.25.08.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x130 (2,08 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.89.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x130 (2,08 mq)	2,080	cad	826,26	1.718,62
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.769,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.238,63

Articolo: E.25.08.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x150 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.89.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x150 (2,40 mq)	2,400	cad	745,94	1.790,26
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.841,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.329,25

Articolo: E.25.08.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x200 (3,20 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.89.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x200 (3,20 mq)	3,200	cad	616,54	1.972,93
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					2.023,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.560,33

Articolo: E.25.08.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x220 (3,52 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.89.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) NORMALI serramento base 160x220 (3,52 mq)	3,520	cad	577,44	2.032,59
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					2.083,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.635,80

Articolo: E.25.09.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x130 (0,91 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.90.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x130 (0,91 mq)	0,910	cad	628,73	572,14
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					623,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					788,34

Articolo: E.25.09.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x150 (1,05 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.90.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x150 (1,05 mq)	1,050	cad	662,73	695,87
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					746,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					944,85

Articolo: E.25.09.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x200 (1,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.90.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x200 (1,40 mq)	1,400	cad	589,24	824,94
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					875,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.108,12

Articolo: E.25.09.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x220 (1,54 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.90.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A UN BATTENTE TAGLIO TERMICO serramento base 70x220 (1,54 mq)	1,540	cad	558,10	859,47
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					910,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.151,81

Articolo: E.25.10.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x130 (1,56 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.91.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x130 (1,56 mq)	1,560	cad	628,73	980,82
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.031,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.305,32

Articolo: E.25.10.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x150 (1,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.91.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x150 (1,80 mq)	1,800	cad	502,31	904,16
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					955,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.208,34

Articolo: E.25.10.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x200 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.91.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x200 (2,40 mq)	2,400	cad	452,34	1.085,62
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.136,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.437,88

Articolo: E.25.10.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x220 (2,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.91.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x220 (2,64 mq)	2,640	cad	436,62	1.152,68
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.203,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.522,72

Articolo: E.25.11.a

serramento base 120x150 (1,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.92.a	serramento base 120x150 (1,80 mq)	1,800	cad	538,82	969,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.020,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.291,47

Articolo: E.25.11.b

serramento base 120x130 (1,56 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.92.b	serramento base 120x130 (1,56 mq)	1,560	cad	664,97	1.037,35
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.088,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.376,83

Articolo: E.25.12.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x100 (1,00 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.93.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x100 (1,00 mq)	1,000	cad	613,90	613,90
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					664,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					841,16

Articolo: E.25.12.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x130 (1,30 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.93.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x130 (1,30 mq)	1,300	cad	664,97	864,46
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					915,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.158,12

Articolo: E.25.12.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x150 (1,50 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.93.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VISIERA (SPORGERE) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x150 (1,50 mq)	1,500	cad	495,31	742,97
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					794,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.004,43

Articolo: E.25.13.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO serramento base 80X80 (0,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.94.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO serramento base 80X80 (0,64 mq)	0,640	cad	764,60	489,34
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					540,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					683,60

Articolo: E.25.13.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO serramento base 100x80 (0,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.94.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO serramento base 100x80 (0,80 mq)	0,800	cad	651,43	521,14
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					572,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					723,83

Articolo: E.25.13.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO serramento base 80X130 (1,04 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.94.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A VASISTAS A TAGLIO TERMICO serramento base 80X130 (1,04 mq)	1,040	cad	568,48	591,22
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	642,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	812,47

Articolo: E.25.14.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 70x130 (0,91 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.95.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 70x130 (0,91 mq)	0,910	cad	871,72	793,27
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	844,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.068,06

Articolo: E.25.14.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x130 (1,30 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.95.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x130 (1,30 mq)	1,300	cad	650,37	845,48
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	896,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.134,11

Articolo: E.25.14.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 70x150 (1,05mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47

B.98.95.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 70x150 (1,05mq)	1,050	cad	764,00	802,20
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					853,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.079,36

Articolo: E.25.14.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x150 (1,50 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.95.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO OSCILLOBATTENTE (ANTA-RIBALTA) A TAGLIO TERMICO serramento base 100x150 (1,50 mq)	1,500	cad	590,70	886,05
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					937,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.185,43

Articolo: E.25.15.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x130 (2,08 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.96.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x130 (2,08 mq)	2,080	cad	481,33	1.001,17
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.052,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.331,06

Articolo: E.25.15.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x150 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.96.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x150 (2,40 mq)	2,400	cad	419,74	1.007,38

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 364/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	1.058,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.338,91

Articolo: E.25.15.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x200 (3,20 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.96.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x200 (3,20 mq)	3,200	cad	390,24	1.248,77
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	1.299,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.644,27

Articolo: E.25.15.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x220 (3,52 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.96.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE A TAGLIO TERMICO serramento base 160x220 (3,52 mq)	3,520	cad	379,78	1.336,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	1.387,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.755,66

Articolo: E.25.16.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE(RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x130 (2,08 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.97.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE(RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x130 (2,08 mq)	2,080	cad	932,60	1.939,81
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 365/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	1.990,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.518,44

Articolo: E.25.16.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x150 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.97.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x150 (2,40 mq)	2,400	cad	861,15	2.066,76
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	2.117,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.679,03

Articolo: E.25.16.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x200 (3,20 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.97.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x200 (3,20 mq)	3,200	cad	706,41	2.260,51
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	2.311,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.924,13

Articolo: E.25.16.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x220 (3,52 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.97.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO SCORREVOLE COMPLANARE (RIBALTA-SCORRI) A TAGLIO TERMICO serramento base 160x220 (3,52 mq)	3,520	cad	656,96	2.312,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10

		TOTALE:	2.363,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.989,89

Articolo: E.25.17.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x130 (0,91 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.98.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x130 (0,91 mq)	0,910	cad	775,81	705,99
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	757,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	957,65

Articolo: E.25.17.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x150 (1,05 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.98.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x150 (1,05 mq)	1,050	cad	715,00	750,75
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	801,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.014,28

Articolo: E.25.17.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x200 (1,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.98.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x200 (1,40 mq)	1,400	cad	685,43	959,60
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	1.010,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.278,48
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: E.25.17.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x220 (1,54 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.98.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE NORMALI serramento base 70x220 (1,54 mq)	1,540	cad	657,98	1.013,29
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.064,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.346,39

Articolo: E.25.18.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x130 (1,56 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.99.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x130 (1,56 mq)	1,560	cad	656,42	1.024,02
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.075,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.359,96

Articolo: E.25.18.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x150 (1,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.99.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x150 (1,80 mq)	1,800	cad	602,98	1.085,36
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.136,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.437,56

Articolo: E.25.18.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x200 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.99.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x200 (2,40 mq)	2,400	cad	616,44	1.479,46
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.530,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.936,09

Articolo: E.25.18.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x220 (2,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.99.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI NORMALI serramento base 120x220 (2,64 mq)	2,640	cad	585,58	1.545,93
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.596,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.020,18

Articolo: E.25.19.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x130 (0,91 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.100.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x130 (0,91 mq)	0,910	cad	925,40	842,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					893,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.129,85

Articolo: E.25.19.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x150 (1,05 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.100.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x150 (1,05 mq)	1,050	cad	850,66	893,19
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					944,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.194,47

Articolo: E.25.19.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x200 (1,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.100.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x200 (1,40 mq)	1,400	cad	833,32	1.166,65
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.217,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.540,39

Articolo: E.25.19.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x220 (1,54 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.100.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO-LEGNO A UN BATTENTE A TAGLIO TERMICO serramento base 70x220 (1,54 mq)	1,540	cad	791,72	1.219,25
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.270,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.606,93

Articolo: E.25.20.a

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x130 (1,56 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.101.a	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x130 (1,56 mq)	1,560	cad	843,02	1.315,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.366,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.728,20

Articolo: E.25.20.b

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x150 (1,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.101.b	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x150 (1,80 mq)	1,800	cad	778,44	1.401,19
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.452,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.837,09

Articolo: E.25.20.c

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x200 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.101.c	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x200 (2,40 mq)	2,400	cad	759,63	1.823,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.874,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.370,82

Articolo: E.25.20.d

SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x220 (2,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.101.d	SERRAMENTI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO/LEGNO A DUE BATTENTI A TAGLIO TERMICO serramento base 120x220 (2,64 mq)	2,640	cad	736,30	1.943,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					1.994,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.523,53

Articolo: E.25.21.a

PERSIANE IN ALLUMINIO ad un battente 70x150 (1,05 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.102.a	PERSIANE IN ALLUMINIO ad un battente 70x150 (1,05 mq)	1,050	cad	356,98	374,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					401,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					508,41

Articolo: E.25.21.b

PERSIANE IN ALLUMINIO a due battenti 120x150 (1,80 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.102.b	PERSIANE IN ALLUMINIO a due battenti 120x150 (1,80 mq)	1,800	cad	324,65	584,37
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					611,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					773,48

Articolo: E.25.21.c

PERSIANE IN ALLUMINIO ad un battente 70x220 (1,54 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.102.c	PERSIANE IN ALLUMINIO ad un battente 70x220 (1,54 mq)	1,540	cad	314,54	484,39
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					511,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					647,01

Articolo: E.25.21.d

PERSIANE IN ALLUMINIO a due battenti 120x220 (2,64 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.102.d	PERSIANE IN ALLUMINIO a due battenti 120x220 (2,64 mq)	2,640	cad	292,93	773,34
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					800,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.012,52

Articolo: E.25.21.e

PERSIANE IN ALLUMINIO ad un battente 70x200 (1,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.102.e	PERSIANE IN ALLUMINIO ad un battente 70x200 (1,40 mq)	1,400	cad	335,24	469,34
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					496,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					627,96

Articolo: E.25.21.f

PERSIANE IN ALLUMINIO a due battenti 120x200 (2,40 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.102.f	PERSIANE IN ALLUMINIO a due battenti 120x200 (2,40 mq)	2,400	cad	306,82	736,37

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	763,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	965,76

Articolo: E.25.23.a

PORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATEPORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATE un'anta luce 80x210 un'anta luce 80x210

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.103.a	PORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATEPORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATE un'anta luce 80x210 un'anta luce 80x210	1,680	cad	352,72	592,57
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	619,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	783,86

Articolo: E.25.23.b

PORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATEPORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATE ante luce 120x210 ante luce 120x210

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.103.b	PORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATEPORTE INTERNE IN ALLUMINIO SPECCHIATE ante luce 120x210 ante luce 120x210	2,520	cad	323,18	814,41
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	841,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.064,49

Articolo: E.25.24.a

PORTE INTERNE IN ALLUMINIO TAMBURATE un'anta luce 80x210

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.104.a	PORTE INTERNE IN ALLUMINIO TAMBURATE un'anta luce 80x210	1,680	cad	304,43	511,44
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10

		TOTALE:	538,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	681,23

Articolo: E.25.24.b

PORTE INTERNE IN ALLUMINIO TAMBURATE due ante luce 20x210

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.104.b	PORTE INTERNE IN ALLUMINIO TAMBURATE due ante luce 20x210	2,520	cad	287,86	725,41
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	752,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	951,90

Articolo: E.25.25.a

finestra, a telaio fisso, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.105.a	finestra, a telaio fisso, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	215,90	215,90
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	242,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	307,37

Articolo: E.25.25.b

finestra a 1 anta, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.105.b	finestra a 1 anta, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	354,25	354,25
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	381,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	482,38

Articolo: E.25.25.c

 finestra a 2 ante, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.c	finestra a 2 ante, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	311,60	311,60
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					361,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					457,81

Articolo: E.25.25.d

 portafinestra 1 anta, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.d	portafinestra 1 anta, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	292,00	292,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					343,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					433,96

Articolo: E.25.25.e

 portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.e	portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	310,85	310,85
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					361,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					457,80

Articolo: E.25.25.f

 finestra, a telaio fisso, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.105.f	finestra, a telaio fisso, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m ² K	1,000	m ²	255,75	255,75
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					282,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					357,78

Articolo: E.25.25.g

finestra a 1 anta, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m²K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.105.g	finestra a 1 anta, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m ² K	1,000	m ²	413,85	413,85
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					440,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					557,78

Articolo: E.25.25.h

finestra a 2 ante, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m²K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.h	finestra a 2 ante, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m ² K	1,000	m ²	370,90	370,90
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					421,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					532,82

Articolo: E.25.25.i

portafinestra 1 anta, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m²K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47

B.98.105.i	portafinestra 1 anta, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m ² K	1,000	m ²	350,35	350,35
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	401,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	507,77

Articolo: E.25.25.l

portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m²K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.j	portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m ² K	1,000	m ²	400,00	400,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	451,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	570,58

Articolo: E.25.25.m

finestra, a telaio fisso, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00$ W/m²K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.105.k	finestra, a telaio fisso, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00$ W/m ² K	1,000	m ²	354,60	354,60
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	381,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	482,82

Articolo: E.25.25.n

finestra a 1 anta, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00$ W/m²K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.105.l	finestra a 1 anta, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00$ W/m ² K	1,000	m ²	492,92	492,92
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	520,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	657,80

Articolo: E.25.25.o

finestra a 2 ante, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.m	finestra a 2 ante, a battente, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	450,00	450,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	500,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	632,88

Articolo: E.25.25.p

portafinestra 1 anta, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.n	portafinestra 1 anta, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	439,30	439,30
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	490,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	620,29

Articolo: E.25.25.q

portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.105.o	portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$	1,000	m ²	488,70	488,70
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	539,75

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		682,79

Articolo: E.25.25.r

sovrapprezzo per ciascuna anta a ribalta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	26,39	31,67
TOTALE:					69,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,14

Articolo: E.25.26.a

finestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/m}^2\text{K}$,

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.106.a	finestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$,	1,000	m ²	611,15	611,15
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					638,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					807,36

Articolo: E.25.26.b

portafinestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/m}^2\text{K}$,

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.106.b	portafinestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$,	1,000	m ²	567,75	567,75
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					618,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					782,78

Articolo: E.25.26.c

finestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/m}^2\text{K}$,

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.106.c	finestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m2K,	1,000	m ²	651,00	651,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	678,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	857,77

Articolo: E.25.26.d

portafinestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/m2K,

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.106.d	portafinestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m2K,	1,000	m ²	611,50	611,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	638,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	807,80

Articolo: E.25.26.e

finestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m2K,

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.106.e	finestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00$ W/m2K,	1,000	m ²	710,30	710,30
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	737,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	932,78

Articolo: E.25.26.f

portafinestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,30$ W/m2K,

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.106.f	portafinestra scorrevole, trasmittanza termica $U_w \leq 1,00$ W/m2K,	1,000	m ²	651,00	651,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	678,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	857,77

Articolo: E.25.26.g

sovrapprezzo serramento scorrevole alzante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
				TOTALE:	75,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	95,48

Articolo: E.25.27.a

per finestra a 1 anta, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.107.a	finestra a 1 anta, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm	1,000	m²	346,35	346,35
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	373,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	472,39

Articolo: E.25.27.b

per finestra a 2 ante, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.107.b	finestra a 2 ante, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm	1,000	m²	348,00	348,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	375,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	474,47

Articolo: E.25.27.c

per portafinestra a 1 anta, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.107.c	portafinestra a 1 ante, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm	1,000	m ²	285,00	285,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					336,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					425,10

Articolo: E.25.27.d

per portafinestra a 2 ante, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.107.d	portafinestra a 2 ante, con doghe verticali, monostruttura spessore 36 mm	1,000	m ²	275,30	275,30
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					326,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					412,83

Articolo: E.25.27.e

per finestra a 1 ante, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.107.e	finestra a 1 ante, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm	1,000	m ²	347,50	347,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
TOTALE:					374,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					473,84

Articolo: E.25.27.f

per finestra a 2 ante, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92

B.98.107.f	finestra a 2 ante, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm	1,000	m ²	388,00	388,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	415,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	525,07

Articolo: E.25.27.g

per portafinestra a 1 anta, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.107.g	portafinestra a 1 anta, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm	1,000	m ²	299,00	299,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	350,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	442,81

Articolo: E.25.27.h

per portafinestra a 2 ante, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.98.107.h	portafinestra a 2 ante, con stecche fisse aperte, monostruttura spessore 50 mm	1,000	m ²	315,00	315,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	366,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	463,05

Articolo: E.25.27.i

per finestra a 1 anta, con stecche orientabili, monostruttura spessore 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.107.i	finestra a 1 anta, con stecche orientabili, monostruttura spessore 50 mm	1,000	m ²	410,00	410,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
				TOTALE:	437,08

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 384/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		552,90

Articolo: E.25.27.I

per finestra a 2 ante, con stecche orientabili, monostruttura spessore 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.98.107.j	finestra a 2 ante, con stecche orientabili, monostruttura spessore 50 mm	1,000	m²	458,15	458,15
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,167	h	54,60	9,10
	TOTALE:				485,23
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				613,81

Articolo: E.25.28.a

standard, peso 4,5 kg/m2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.108.a	standard, peso 4,5 kg/m2	1,000	m²	47,50	47,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,100	h	1,87	0,19
	TOTALE:				62,20
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				78,69

Articolo: E.25.28.b

antigrandine, 6,2 kg/m2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.108.b	antigrandine, 6,2 kg/m2	1,000	m²	57,58	57,58
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,100	h	1,87	0,19
	TOTALE:				72,28
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				91,44

Articolo: E.25.28.c

rinforzata con anima metallica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.108.c	rinforzata con anima metallica	1,000	m²	62,15	62,15
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,100	h	1,87	0,19
TOTALE:					76,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,22

Articolo: E.26.01.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.50.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura solo fondo	1,000	cad	323,80	323,80
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					343,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					434,48

Articolo: E.26.01.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.50.b	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura tinte RAL	1,000	cad	374,61	374,61
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					394,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					498,76

Articolo: E.26.01.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	31,67	13,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	26,39	11,00
B.98.50.c	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura solo fondo	1,000	cad	391,42	391,42
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					415,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	526,14
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.26.01.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	31,67	13,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	26,39	11,00
B.98.50.d	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura tinte RAL	1,000	cad	431,80	431,80
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					456,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					577,22

Articolo: E.26.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35) -finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.98.51.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35) - finitura solo fondo	1,000	cad	562,47	562,47
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					591,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					748,84

Articolo: E.26.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35) -finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.98.51.b	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35) - finitura tinte RAL	1,000	cad	692,71	692,71
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					722,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					913,59

Articolo: E.26.02.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.51.c	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90) - finitura solo fondo	1,000	cad	654,96	654,96
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					694,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					878,08

Articolo: E.26.02.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.51.d	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90) - finitura tinte RAL	1,000	cad	845,84	845,84
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					885,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.119,54

Articolo: E.26.03.a

FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 dimensioni 400x300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.52.a	SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 dimensioni 400x300 mm	1,000	cad	147,46	147,46
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					157,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					198,98

Articolo: E.26.03.b

FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 dimensioni 400x750 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.52.b	SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 dimensioni 400x750 mm	1,000	cad	302,76	302,76
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16

		TOTALE:	317,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	401,55

Articolo: E.26.03.c

FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 dimensioni 400x1200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	31,67	13,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	26,39	11,00
B.98.52.c	SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 60 dimensioni 400x1200 mm	1,000	cad	448,71	448,71
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	473,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	598,61

Articolo: E.26.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.53.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura solo fondo	1,000	cad	379,01	379,01
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	398,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	504,32

Articolo: E.26.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.53.b	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 90x210 – finitura tinte RAL	1,000	cad	473,40	473,40
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	493,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	623,73

Articolo: E.26.04.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	31,67	13,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	26,39	11,00
B.98.53.c	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura solo fondo	1,000	cad	460,21	460,21
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	484,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	613,16

Articolo: E.26.04.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	31,67	13,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	26,39	11,00
B.98.53.d	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 AD UN BATTENTE luce netta di passaggio 120x210 – finitura tinte RAL	1,000	cad	585,28	585,28
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	609,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	771,38

Articolo: E.26.05.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35)-finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.98.54.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35)-finitura solo fondo	1,000	cad	653,13	653,13
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	682,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	863,52

Articolo: E.26.05.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35)-finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.98.54.b	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 125x210 (95+35)-finitura tinte RAL	1,000	cad	731,45	731,45
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 390/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	760,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		962,60

Articolo: E.26.05.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-finitura solo fondo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.54.c	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-finitura solo fondo	1,000	cad	771,62	771,62
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	810,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.025,65

Articolo: E.26.05.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-finitura tinte RAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.54.d	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE BATTENTI luce netta di passaggio 180x210 (90+90)-finitura tinte RAL	1,000	cad	958,61	958,61
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	997,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.262,20

Articolo: E.26.06.a

FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 120 dimensioni 400x300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.55.a	SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 120 dimensioni 400x300 mm	1,000	cad	367,38	367,38
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	377,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	477,17

Articolo: E.26.06.b

FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 120 dimensioni 400x750 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.55.b	SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 120 dimensioni 400x750 mm	1,000	cad	599,37	599,37
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	614,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	776,76

Articolo: E.26.06.c

FORNITURA E POSA SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 120 dimensioni 400x1200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	31,67	13,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	26,39	11,00
B.98.55.c	SPECCHIATURE VETRATE PER PORTE TAGLIAFUOCO METALLICHE REI 120 dimensioni 400x1200 mm	1,000	cad	939,29	939,29
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	963,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.219,20

Articolo: E.26.07.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.56.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	2,000	m²	689,15	1.378,30
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	1.397,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.768,43

Articolo: E.26.07.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO porte oltre i 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.56.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	689,15	689,15

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					701,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					887,27

Articolo: E.26.07.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO sopraluci e/o laterali ciechi fissi fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.56.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	571,16	571,16
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					585,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					741,08

Articolo: E.26.07.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO sopraluci e/o laterali ciechi fissi oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.56.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	571,16	571,16
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					585,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					741,08

Articolo: E.26.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.57.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	3,200	m²	672,88	2.153,22
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					2.187,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.767,25

Articolo: E.26.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.57.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	672,88	672,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
				TOTALE:	680,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	860,88

Articolo: E.26.08.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI sopraluci e/laterali ciechi fissi fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.57.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	571,16	571,16
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	585,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	741,08

Articolo: E.26.08.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI sopraluci e/laterali ciechi fissi oltre 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.57.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	571,16	571,16
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	585,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	741,08

Articolo: E.26.09.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.58.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	2,000	m²	766,97	1.533,94
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	1.553,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.965,31

Articolo: E.26.09.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.58.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	766,97	766,97
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	779,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	985,72

Articolo: E.26.09.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.58.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	753,86	753,86
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	768,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	972,19

Articolo: E.26.09.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.58.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	753,86	753,86
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	768,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	972,19
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.26.09.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 60 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.58.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	0,250	m²	815,37	203,84
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06
TOTALE:					213,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					270,18

Articolo: E.26.09.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 60 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.58.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	815,37	815,37
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25
TOTALE:					854,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.080,72

Articolo: E.26.10.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.59.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	3,200	m²	782,13	2.502,82
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					2.537,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.209,50

Articolo: E.26.10.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.59.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	782,13	782,13
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
				TOTALE:	789,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	999,08

Articolo: E.26.10.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.59.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	757,25	757,25
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	771,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	976,48

Articolo: E.26.10.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.59.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	757,25	757,25
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	771,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	976,48

Articolo: E.26.10.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 60 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.59.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	0,250	m²	815,37	203,84
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06
				TOTALE:	213,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	270,18
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.26.10.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 60 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.59.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	815,37	815,37
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25
TOTALE:					854,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.080,72

Articolo: E.26.11.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.60.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	2,000	m²	942,89	1.885,78
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					1.905,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.410,39

Articolo: E.26.11.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO porte oltre i 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.60.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	942,89	942,89
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					955,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.208,25

Articolo: E.26.11.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO sopraluci e/o laterali ciechi fissi fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 398/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.60.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	627,55	627,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	642,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	812,41

Articolo: E.26.11.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO sopraluci e/o laterali ciechi fissi oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.60.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	627,55	627,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	642,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	812,41

Articolo: E.26.12.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.61.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	3,200	m²	771,56	2.468,99
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	2.503,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.166,71

Articolo: E.26.12.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.61.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	771,56	771,56
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
				TOTALE:	779,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	985,71
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.26.12.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI sopraluci e/o laterali ciechi fissi fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.61.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	627,55	627,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					642,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					812,41

Articolo: E.26.12.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI sopraluci e/o laterali ciechi fissi oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.61.b	SOPRALUCE E/O LATERALI CIECHI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	627,55	627,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					642,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					812,41

Articolo: E.26.13.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.62.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	2,000	m²	1.002,10	2.004,20
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					2.023,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.560,19

Articolo: E.26.13.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO porte oltre i 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.62.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	1.002,10	1.002,10
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	1.014,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.283,15

Articolo: E.26.13.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.62.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	830,55	830,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	845,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.069,20

Articolo: E.26.13.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.62.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	830,55	830,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	845,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.069,20

Articolo: E.26.13.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 120 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.62.c	VETRO REI 120 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	0,250	m²	1.943,11	485,78
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06

		TOTALE:	495,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	626,83

Articolo: E.26.13.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 120 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.62.c	VETRO REI 120 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	1.943,11	1.943,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25
				TOTALE:	1.982,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.507,31

Articolo: E.26.14.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.63.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	3,200	m²	954,81	3.055,39
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	3.089,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.908,51

Articolo: E.26.14.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.63.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	954,81	954,81
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
				TOTALE:	962,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.217,52

Articolo: E.26.14.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.63.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	830,55	830,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					845,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.069,20

Articolo: E.26.14.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI sopraluci e/o laterali fissi predisposti vetro oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.63.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	830,55	830,55
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					845,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.069,20

Articolo: E.26.14.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 120 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.63.c	VETRO REI 120 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	0,250	m²	1.943,11	485,78
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06
TOTALE:					495,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					626,83

Articolo: E.26.14.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 120 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.63.c	VETRO REI 120 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO T.I. A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	1.943,11	1.943,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 403/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	1.982,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.507,31

Articolo: E.26.15.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.64.00	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO	2,000	m²	401,58	803,16
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					822,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.040,87

Articolo: E.26.15.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO porte oltre i 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.64.00	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	401,58	401,58
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					413,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					523,50

Articolo: E.26.16.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.65.00	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI	3,200	m²	352,18	1.126,98
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					1.161,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.469,06

Articolo: E.26.16.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.65.00	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	352,18	352,18
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
TOTALE:					359,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					455,19

Articolo: E.26.17.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.66.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	2,000	m²	638,41	1.276,82
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					1.296,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.640,05

Articolo: E.26.17.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO porte oltre i 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.66.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	638,41	638,41
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					650,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					823,09

Articolo: E.26.17.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 30 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.66.b	VETRO REI 30 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	0,250	m²	567,30	141,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06
TOTALE:					151,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	191,73
--	--------------------------	--------

Articolo: E.26.17.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 30 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.66.b	VETRO REI 30 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	567,30	567,30
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25
TOTALE:					606,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					766,91

Articolo: E.26.18.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.67.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	3,200	m²	665,83	2.130,66
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					2.164,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.738,71

Articolo: E.26.18.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.67.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	665,83	665,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
TOTALE:					673,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					851,96

Articolo: E.26.18.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 30 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.67.b	VETRO REI 30 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	0,250	m²	567,32	141,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06
				TOTALE:	151,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	191,73

Articolo: E.26.18.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 30 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.67.b	VETRO REI 30 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 30 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	567,32	567,32
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25
				TOTALE:	606,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	766,94

Articolo: E.26.19.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.68.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO	2,000	m²	598,93	1.197,86
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
				TOTALE:	1.217,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.540,17

Articolo: E.26.19.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO porte oltre i 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.68.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m²	598,93	598,93
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	611,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	773,14

Articolo: E.26.19.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO sopraluci e/o laterali fissi fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.68.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m ²	497,87	497,87
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	512,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	648,36

Articolo: E.26.19.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO portesopraluci e/o laterali fissi oltre 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.68.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE CIECO	1,000	m ²	497,87	497,87
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
				TOTALE:	512,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	648,36

Articolo: E.26.20.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.69.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUA BATTENTI CIECHI	3,200	m ²	610,50	1.953,60
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	1.987,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.514,74

Articolo: E.26.20.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.69.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUA BATTENTI CIECHI	1,000	m ²	610,50	610,50

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
TOTALE:					618,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					781,97

Articolo: E.26.20.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHIsopraluci e/o laterali fissi fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.69.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	492,22	492,22
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					506,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					641,22

Articolo: E.26.20.d

FORNITURA E POSA IN OPERADI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI sopraluci e/o laterali fissi oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.69.b	SOPRALUCE E/O LATERALI FISSI PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI CIECHI	1,000	m²	492,22	492,22
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					506,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					641,22

Articolo: E.26.21.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO porte fino a 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.70.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	2,000	m²	706,07	1.412,14
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,167	h	1,87	0,31
TOTALE:					1.431,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.811,23

Articolo: E.26.21.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO porte oltre i 2 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.70.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	706,07	706,07
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					718,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					908,68

Articolo: E.26.21.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO sopraluci e/o laterali predisposti vetro fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.70.b	SOPRALUCE E/O LATERALI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	672,67	672,67
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					687,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					869,49

Articolo: E.26.21.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO sopraluci e/o laterali predisposti vetro oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.70.b	SOPRALUCE E/O LATERALI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m²	672,67	672,67
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					687,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					869,49

Articolo: E.26.21.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 60 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.70.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	0,250	m²	815,37	203,84

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06
TOTALE:					213,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					270,18

Articolo: E.26.21.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO vetro REI 60 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.70.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO AD UN BATTENTE VETRATO	1,000	m ²	815,37	815,37
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25
TOTALE:					854,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.080,72

Articolo: E.26.22.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI porte fino a 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	31,67	18,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,583	h	26,39	15,39
B.98.71.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI VETRATI	3,200	m ²	729,27	2.333,66
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					2.368,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.995,52

Articolo: E.26.22.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI porte oltre i 3,20 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.71.a	PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m ²	729,27	729,27
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
TOTALE:					736,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					932,21

Articolo: E.26.22.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI sopraluci e/o laterali predisposti vetro fino a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.71.b	SOPRALUCE E/O LATERALI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	672,67	672,67
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					687,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					869,49

Articolo: E.26.22.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI sopraluci e/o laterali predisposti vetro oltre a 1,00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.71.b	SOPRALUCE E/O LATERALI PREDISPOSTI VETRO PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	672,67	672,67
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					687,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					869,49

Articolo: E.26.22.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 60 fino a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	26,39	4,40
B.98.71.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	0,250	m²	815,37	203,84
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,033	h	1,87	0,06
TOTALE:					213,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					270,18

Articolo: E.26.22.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI vetro REI 60 oltre a 0,25 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	26,39	17,59
B.98.71.c	VETRO REI 60 PER PORTE TAGLIAFUOCO REI 60 IN LEGNO A DUE BATTENTI VETRATI	1,000	m²	815,37	815,37

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,133	h	1,87	0,25
TOTALE:					854,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.080,72

Articolo: E.26.23.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE E VETRATE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ALLUMINIO porte ad un battente (minimo 2,00 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	31,67	6,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,208	h	26,39	5,50
B.98.72.a	PORTE E VETRATE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ALLUMINIO AD UN BATTENTE (minimo 2,00 mq)	1,000	m²	1.599,83	1.599,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					1.612,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.039,28

Articolo: E.26.23.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE E VETRATE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ALLUMINIO porte a due battenti (minimo 3,00 mq)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,44
B.98.72.b	PORTE E VETRATE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ALLUMINIO A DUE BATTENTI (minimo 3,00 mq)	1,000	m²	1.277,32	1.277,32
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,052	h	1,87	0,10
TOTALE:					1.284,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.625,50

Articolo: E.26.23.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE E VETRATE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ALLUMINIO vetrate fisse (minimo 1,00 mq) per laterali e sopra-luce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.98.72.c	VETRATE FISSE PER LATERALI E SOPRALUCE PER PORTE E VETRATE TAGLIAFUOCO REI 60 IN ALLUMINIO (minimo 1,00 mq)	1,000	m²	1.225,26	1.225,26
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,083	h	1,87	0,16
TOTALE:					1.239,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.568,51

Articolo: E.26.24.a

per porta ad un battente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.67.32.01	Maniglione interno e placca esterna	1,000	cad	123,26	123,26
TOTALE:					154,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					195,65

Articolo: E.26.24.b

per porta due battenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	31,67	44,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.67.32.01	Maniglione interno e placca esterna	2,000	cad	123,26	246,52
TOTALE:					306,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					387,97

Articolo: E.26.24.c

sovrapprezzo per placca esterna con maniglia e foro chiave

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.67.32.02	Placca esterna con maniglia e foro chiave	1,000	cad	24,58	24,58
TOTALE:					40,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,12

Articolo: E.26.24.d

sovrapprezzo per placca esterna con maniglia e foro chiave

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.67.32.03	kit aste scrocchi e riscontri per porte fino a 2.50 m di altezza	1,000	cad	44,68	44,68
TOTALE:					57,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,21

Articolo: E.26.26.a

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 90X320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.73.a	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 90X320	1,000	m²	364,81	364,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					401,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					507,54

Articolo: E.26.26.b

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.b	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) a scomparsa	1,000	cad	543,75	543,75
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					563,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					712,92

Articolo: E.26.26.c

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) visibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.c	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) visibile	1,000	cad	548,60	548,60
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					568,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					719,05

Articolo: E.26.26.d

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80

B.98.73.d	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) a scomparsa	1,000	cad	539,36	539,36
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	559,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	707,36

Articolo: E.26.26.e

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) visibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.e	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) visibile	1,000	cad	499,59	499,59
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	519,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	657,05

Articolo: E.26.26.f

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.f	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a scomparsa	1,000	cad	461,38	461,38
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	481,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	608,72

Articolo: E.26.26.g

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 120x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.73.g	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 120x320	1,000	m²	330,17	330,17
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	366,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	463,72

Articolo: E.26.26.h

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.h	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) a scomparsa	1,000	cad	566,29	566,29
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	586,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	741,43

Articolo: E.26.26.i

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) visibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.i	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) visibile	1,000	cad	586,36	586,36
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	606,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	766,82

Articolo: E.26.26.l

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.l	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) a scomparsa	1,000	cad	595,72	595,72
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	615,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	778,66

Articolo: E.26.26.m

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) visibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80

B.98.73.m	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) visibile	1,000	cad	527,11	527,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	546,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	691,87

Articolo: E.26.26.n

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.n	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a scomparsa	1,000	cad	490,92	490,92
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	510,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	646,09

Articolo: E.26.26.o

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 150x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.73.o	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 150x320	1,000	m²	312,84	312,84
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	349,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	441,79

Articolo: E.26.26.p

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.p	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) a scomparsa	1,000	cad	604,41	604,41
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	624,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	789,65

Articolo: E.26.26.q

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) visibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.q	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere (h=1,60 ml) visibile	1,000	cad	631,19	631,19
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	640,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	810,17

Articolo: E.26.26.r

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.r	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) a scomparsa	1,000	cad	622,15	622,15
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	631,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	798,74

Articolo: E.26.26.s

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) visibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.s	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura ad anta/ribalta (h=1,60 ml) visibile	1,000	cad	578,95	578,95
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	588,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	744,09

Articolo: E.26.26.t

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.73.t	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO A TAGLIO TERMICO Apertura a scomparsa	1,000	cad	515,21	515,21
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	524,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	663,46
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.26.27.a

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Facciata base modulo L x H cm 90x320 base

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.74.a	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Facciata base modulo L x H cm 90x320 base	1,000	m²	509,35	509,35
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					545,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					690,38

Articolo: E.26.27.b

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Apertura sporgere a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.74.b	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Apertura sporgere a scomparsa	1,000	cad	185,69	185,69
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					205,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					259,97

Articolo: E.26.27.c

FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Facciata base modulo L x H cm 120x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.74.c	FACCIAE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Facciata base modulo L x H cm 120x320	1,000	m²	445,81	445,81
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					482,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					610,00

Articolo: E.26.27.d

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Apertura sporgere a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.74.d	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Apertura sporgere a scomparsa	1,000	cad	209,15	209,15
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					228,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					289,65

Articolo: E.26.27.e

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Facciata base modulo L x H cm 150x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.74.e	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Facciata base modulo L x H cm 150x320	1,000	m²	430,64	430,64
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
TOTALE:					471,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					596,61

Articolo: E.26.27.f

FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Apertura sporgere a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.74.f	FACCIATE CONTINUE CON RETICOLO E CON TELAI A TAGLIO TERMICO APPLICATI Apertura sporgere a scomparsa	1,000	cad	198,83	198,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
TOTALE:					222,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					281,61

Articolo: E.26.28.a

FACCIATE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 90x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.75.a	FACCIAE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 90x320	1,000	m²	547,70	547,70
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					584,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					738,89

Articolo: E.26.28.b

FACCIAE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.75.b	FACCIAE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	184,76	184,76
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					204,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					258,79

Articolo: E.26.28.c

FACCIAE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 120x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.75.c	FACCIAE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 120x320	1,000	m²	490,58	490,58
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					526,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					666,64

Articolo: E.26.28.d

FACCIAE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.75.d	FACCIAE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	184,76	184,76
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47

	TOTALE:	204,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		258,79

Articolo: E.26.28.e

FACCIATE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 150x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.75.e	FACCIATE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Facciata base modulo L x H cm 150x320	1,000	m²	455,71	455,71
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
TOTALE:					496,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					628,32

Articolo: E.26.28.f

FACCIATE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.75.f	FACCIATE CONTINUE A CELLULE A TAGLIO TERMICO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	196,09	196,09
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
TOTALE:					219,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					278,14

Articolo: E.26.29.a

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo L x H cm 90x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.76.a	FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo L x H cm 90x320	1,000	m²	491,55	491,55
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					527,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					667,86

Articolo: E.26.29.b

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.76.b	FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	231,28	231,28
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					251,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					317,64

Articolo: E.26.29.c

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura ad anta a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,79
B.98.76.c	FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura ad anta a scomparsa	1,000	cad	581,22	581,22
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					601,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					760,29

Articolo: E.26.29.d

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo L x H cm 120x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.76.d	FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo L x H cm 120x320	1,000	m ²	444,99	444,99
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
TOTALE:					481,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					608,96

Articolo: E.26.29.e

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 424/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.98.76.e	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	231,35	231,35
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	251,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	317,71

Articolo: E.26.29.f

FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura ad anta a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,79
B.98.76.f	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura ad anta a scomparsa	1,000	cad	538,70	538,70
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	558,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	706,50

Articolo: E.26.29.g

FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo L x H cm 150x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.76.g	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo L x H cm 150x320	1,000	m²	419,97	419,97
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
				TOTALE:	460,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	583,11

Articolo: E.26.29.h

FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.76.h	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	242,65	242,65
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
				TOTALE:	266,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	337,04

Articolo: E.26.29.i

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura ad anta a scomparsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.76.i	FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI CON O SENZA RITEGNO Apertura ad anta a scomparsa	1,000	cad	581,71	581,71
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
				TOTALE:	605,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	765,95

Articolo: E.26.30.a

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo x H cm 90x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.77.a	FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo x H cm 90x320	1,000	m²	558,65	558,65
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	595,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	752,74

Articolo: E.26.30.b

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
B.98.77.b	FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	239,33	239,33
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	259,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	327,83

Articolo: E.26.30.c

FACCIATE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo x H cm 120x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.98.77.c	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULECON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo x H cm 120x320	1,000	m²	470,08	470,08
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	506,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	640,70

Articolo: E.26.30.d

FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,79
B.98.77.d	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	239,35	239,35
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	259,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	327,83

Articolo: E.26.30.e

FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo x H cm 150x320

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.98.77.e	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Facciata base modulo x H cm 150x320	1,000	m²	411,91	411,91
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,083	h	54,60	4,53
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
				TOTALE:	452,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	572,91

Articolo: E.26.30.f

FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56

B.98.77.f	FACCIAE CONTINUE STRUTTURALI A CELLULE CON O SENZA RITEGNO Apertura a sporgere a scomparsa (h=1,60 ml)	1,000	cad	244,43	244,43
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
				TOTALE:	268,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	339,29

Articolo: E.26.38.a

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.78.a	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa	1,000	m²	28,67	28,67
				TOTALE:	28,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,47

Articolo: E.26.38.b

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.78.b	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna	1,000	m²	30,60	30,60
				TOTALE:	30,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,91

Articolo: E.26.38.c

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra pannelli opachi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.78.c	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra pannelli opachi	1,000	m²	39,77	39,77
				TOTALE:	39,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	50,51

Articolo: E.26.39.a

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 428/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.98.79.a	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa	1,000	m ²	30,85	30,85
				TOTALE:	31,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,23

Articolo: E.26.39.b

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.79.b	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna	1,000	m ²	30,12	30,12
				TOTALE:	30,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,30

Articolo: E.26.39.c

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra pannelli opachi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.79.c	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra pannelli opachi	1,000	m ²	37,17	37,17
				TOTALE:	37,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,22

Articolo: E.26.40.a

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.80.a	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa	1,000	m ²	19,57	19,57
				TOTALE:	19,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,96

Articolo: E.26.40.b

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.80.b	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna	1,000	m ²	11,17	11,17
				TOTALE:	11,33

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		14,33

Articolo: E.26.41.a

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.81.a	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per vetratura diversa	1,000	m²	42,58	42,58
TOTALE:					42,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,06

Articolo: E.26.41.b

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.81.b	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra esterna	1,000	m²	23,52	23,52
TOTALE:					23,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,95

Articolo: E.26.41.c

SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra pannelli opachi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.98.81.c	SOVRAPPREZZO PER VETRAZIONI DIVERSE DA QUELLA BASE Sovrapprezzo per tempera lastra pannelli opachi	1,000	m²	33,11	33,11
TOTALE:					33,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,08

Articolo: E.27.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INFERRIATE E GRIGLIE inferriate peso minimo 30kg/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.08.63.a	INFERRIATE IN FERRO a disegno semplice	1,000	kg	6,00	6,00
TOTALE:					9,57

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		12,10

Articolo: E.27.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INFERRIATE E GRIGLIE grigliate a pavimento peso minimo 50kg/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.08.63.a	INFERRIATE IN FERRO a disegno semplice	1,000	kg	6,00	6,00
TOTALE:					8,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,37

Articolo: E.27.03.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANCELLI E CANCELLATE cancelli apribili di tipo complesso ingressi principali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
B.08.63.a	INFERRIATE IN FERRO a disegno semplice	1,000	kg	6,00	6,00
TOTALE:					10,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,26

Articolo: E.28.01.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Bianche per interni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,015	kg	3,02	0,05
B.18.07.a	IDROPITTURE bianche per interni	0,200	l	6,54	1,31
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					7,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,55

Articolo: E.28.01.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Bianche acriliche per esterni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,015	kg	3,02	0,05
B.18.07.b	IDROPITTURE bianche acriliche per esterni	0,200	l	10,13	2,03
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					8,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,45

Articolo: E.28.01.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Acriliche colori di cartelle

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,015	kg	3,02	0,05
B.18.07.c	IDROPITTURE acriliche colori di cartelle	0,200	l	11,09	2,22
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					8,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,70

Articolo: E.28.01.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Minerale a base di silicato di potassio colori di cartella

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,015	kg	3,02	0,05
B.18.07.d	IDROPITTURE minerale a base di silicato di potassio colori di cartella	0,200	l	12,06	2,41
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					8,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,94

Articolo: E.28.01.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI IDROPITTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Silossanica colori di cartella

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,015	kg	3,02	0,05

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 432/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.18.07.e	IDROPITTURE silossanica colori di cartella	0,200	l	15,34	3,07
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
				TOTALE:	9,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,77

Articolo: E.28.02.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PITTURE A TEMPERA LAVABILE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,015	kg	3,02	0,05
B.18.06.00	TINTA A TEMPERA BIANCA	0,200	l	3,18	0,64
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
				TOTALE:	3,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,32

Articolo: E.28.03.00

FORNITURA E POSA DI PITTURA IN RIVESTIMENTO PLASTICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,015	kg	3,02	0,05
B.18.09.a	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO bucciato per interni	0,300	l	7,54	2,26
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
				TOTALE:	6,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,72

Articolo: E.28.04.00

APPLICAZIONE DI PROTEZIONE INTUMESCENTE PER STRUTTURE IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.18.33.a	CICLO TRASPARENTE INTUMESCENTE PER STRUTTURE IN LEGNO fondo all'acqua	0,500	kg	32,61	16,31
B.18.33.b	CICLO TRASPARENTE INTUMESCENTE PER STRUTTURE IN LEGNO finitura a solvente	0,300	kg	26,90	8,07
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
				TOTALE:	32,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	40,50
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.29.01.01

Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione circolare sviluppo 28 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,340	kg	6,75	9,05
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					34,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,45

Articolo: E.29.01.02

Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione circolare sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	26,39	7,13
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,580	kg	6,75	10,67
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					37,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,97

Articolo: E.29.01.03

Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione circolare sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,920	kg	6,75	12,96
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 434/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	41,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,08

Articolo: E.29.01.04

Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione circolare sagomata sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,920	kg	6,75	12,96
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	41,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,08

Articolo: E.29.01.05

Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione circolare sagomata sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	26,39	8,44
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	2,400	kg	6,75	16,20
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	45,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,64

Articolo: E.29.01.06

Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione quadrata sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	26,39	8,44
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,580	kg	6,75	10,67
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	40,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	50,64

Articolo: E.29.01.07

Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione quadrata sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	26,39	8,44
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,920	kg	6,75	12,96
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	42,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,55

Articolo: E.29.02.01

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI RAME sviluppo 28 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	1,490	kg	21,43	31,93
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	57,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,40

Articolo: E.29.02.02

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI RAME sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	26,39	7,13
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	1,760	kg	21,43	37,72
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					64,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,19

Articolo: E.29.02.03

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI RAME sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	2,130	kg	21,43	45,65
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					73,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,42

Articolo: E.29.02.04

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI RAME sviluppo 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	26,39	8,44
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	2,660	kg	21,43	57,00
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85

	TOTALE:	86,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,26

Articolo: E.29.03.01

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI ZINCO TITANIO prepatinato sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	26,39	7,13
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,650	kg	15,69	25,89
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					52,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,23

Articolo: E.29.03.02

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI ZINCO TITANIO prepatinato sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	2,500	kg	15,69	39,23
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					67,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,30

Articolo: E.29.03.03

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI ZINCO TITANIO prepatinato sviluppo 28 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,400	kg	15,69	21,97

B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					47,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,80

Articolo: E.29.04.01

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI ALLUMINIO preverniciato sviluppo 33 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	31,67	14,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	26,39	12,40
B.08.60.d	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di alluminio	0,710	kg	14,46	10,27
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					48,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,16

Articolo: E.29.04.02

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI ALLUMINIO preverniciato sviluppo 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.08.60.d	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di alluminio	0,860	kg	14,46	12,44
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					52,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,10

Articolo: E.29.04.03

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALI DI GRONDA IN LAMINATO DI ALLUMINIO preverniciato sviluppo 28 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.60.d	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di alluminio	0,600	kg	14,46	8,68
B.08.60.f	ACCESSORI PER FISSAGGIO CANALI DI GRONDA	1,000	m	8,50	8,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					42,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,00

Articolo: E.29.05.01

Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in laminato di rame saldato diametro 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	1,110	kg	21,43	23,79
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					50,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,13

Articolo: E.29.05.02

Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in laminato di rame saldato diametro 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	1,390	kg	21,43	29,79
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					59,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,40

Articolo: E.29.05.03

Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in laminato di rame saldato diametro 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	1,668	kg	21,43	35,75
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					65,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,93

Articolo: E.29.06.01

fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in lamiera zincotitanio prepatinata diametro 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,050	kg	15,69	16,47
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					43,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,88

Articolo: E.29.06.02

fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in lamiera zincotitanio prepatinata diametro 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,289	kg	15,69	20,22
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85

		TOTALE:	50,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,30

Articolo: E.29.06.03

fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in lamiera zincotitanio prepatinata diametro 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,884	kg	15,69	29,56
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	59,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,11

Articolo: E.29.07.01

Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in lamiera di acciaio inox saldato diametro 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,000	kg	15,69	15,69
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	42,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,89

Articolo: E.29.07.02

Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in lamiera di acciaio inox saldato diametro 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,240	kg	15,69	19,46

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 442/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	46,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,65

Articolo: E.29.07.03

Fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scarico in lamiera di acciaio inox saldato diametro 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.c	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di zinco-titanio	1,488	kg	15,69	23,35
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	50,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,58

Articolo: E.29.08.01

fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scaarico in lamiera di alluminio èreverniciato aggraffa diamtero 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.d	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di alluminio	0,540	kg	14,46	7,81
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	34,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,92

Articolo: E.29.08.02

fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scaarico in lamiera di alluminio èreverniciato aggraffa diamtero 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.d	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di alluminio	0,650	kg	14,46	9,40
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					36,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,93

Articolo: E.29.08.03

fornitura e posa in opera di tubi pluviali di scaarico in lamiera di alluminio èreverniciato aggraffa diamtero 120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.d	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di alluminio	0,780	kg	14,46	11,28
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					38,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,31

Articolo: E.29.09.01

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATA sezione circolare diametro 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	26,39	8,44
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	2,595	kg	6,75	17,52
B.08.61.a	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 80 mm in acciaio zincato	2,000	cad	1,35	2,70
B.08.61.l	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 80 in acciaio zincato	1,000	cad	2,90	2,90
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
TOTALE:					45,01

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		56,94

Articolo: E.29.09.02

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATA sezione circolare diametro 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.61.b	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 100 mm in acciaio zincato	2,000	cad	2,50	5,00
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	3,195	kg	6,75	21,57
B.08.61.m	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 100 in acciaio zincato	1,000	cad	3,39	3,39
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,410	h	2,84	1,16
TOTALE:					51,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,88

Articolo: E.29.09.03

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATA sezione circolare diametro 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
B.08.61.c	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 120 mm in acciaio zincato	2,000	cad	3,80	7,60
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	4,900	kg	6,75	33,08
B.08.61.n	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 120 in acciaio zincato	1,000	cad	4,80	4,80
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,400	h	1,87	0,75
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,400	h	2,84	1,14
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
TOTALE:					75,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95,97

Articolo: E.29.10.01

Fornitura e posa in opera di terminali in laminato di rame sezione circolare diametro 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	3,474	kg	21,43	74,45
B.08.61.d	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 80 mm in rame	2,000	cad	4,72	9,44
B.08.61.o	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 80 in rame	1,000	cad	10,15	10,15
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
				TOTALE:	140,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	178,24

Articolo: E.29.10.02

Fornitura e posa in opera di terminali in laminato di rame sezione circolare diametro 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,770	h	31,67	24,39
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,770	h	26,39	20,32
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	4,266	kg	21,43	91,42
B.08.61.e	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 100 mm in rame	2,000	cad	5,60	11,20
B.08.61.p	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 100 in rame	1,000	cad	12,80	12,80
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
				TOTALE:	163,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	206,76

Articolo: E.29.10.03

Fornitura e posa in opera di terminali in laminato di rame sezione circolare diametro 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	26,39	31,67
B.08.60.b	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di rame	4,968	kg	21,43	106,46
B.08.61.f	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 120 mm in rame	2,000	cad	8,50	17,00
B.08.61.q	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 120 in rame	1,000	cad	15,36	15,36
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37

D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
				TOTALE:	211,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	267,95

Articolo: E.29.11.01

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX saldato sezione circolare diametro 80x1500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	26,39	12,67
B.08.60.e	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio inox	2,595	kg	18,46	47,90
B.08.61.g	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 80 mm in acciaio inox	2,000	cad	5,20	10,40
B.08.61.r	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 80 in acciaio inox	1,000	cad	6,75	6,75
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
				TOTALE:	96,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	121,74

Articolo: E.29.11.02

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX saldato sezione circolare diametro 100x1500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.60.e	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio inox	3,090	kg	18,46	57,04
B.08.61.h	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 100 mm in acciaio inox	2,000	cad	7,60	15,20
B.08.61.s	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 100 in acciaio inox	1,000	cad	7,70	7,70
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
				TOTALE:	106,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,70

Articolo: E.29.11.03

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX saldato sezione circolare diametro 100x2000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	26,39	12,67
B.08.60.e	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio inox	4,120	kg	18,46	76,06
B.08.61.h	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 100 mm in acciaio inox	2,000	cad	7,60	15,20
B.08.61.s	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 100 in acciaio inox	1,000	cad	7,70	7,70
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
				TOTALE:	130,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	164,63

Articolo: E.29.11.04

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMINALI IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX saldato sezione circolare diametro 120x1500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	26,39	12,67
B.08.60.e	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio inox	3,708	kg	18,46	68,45
B.08.61.i	TERMINALI PER PLUVIALI - Collare Ø 120 mm in acciaio inox	2,000	cad	10,13	20,26
B.08.61.t	TERMINALI PER PLUVIALI - Voluta aggraffata Ø 120 in acciaio inox	1,000	cad	7,70	7,70
B.08.61.u	TERMINALI PER PLUVIALI - ACCESSORI PER FISSAGGIO	1,000	m	1,50	1,50
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,200	h	2,84	0,57
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
				TOTALE:	127,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,41

Articolo: E.29.12.01

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI PLUVIALI DI SCARICO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO sezione circolare diametro 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,070	kg	6,75	7,22
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	34,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,18

Articolo: E.29.12.02

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI PLUVIALI DI SCARICO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO sezione circolare diametro 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,310	kg	6,75	8,84
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	35,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,23

Articolo: E.29.12.03

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI PLUVIALI DI SCARICO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO sezione circolare diametro 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,572	kg	6,75	10,61
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
				TOTALE:	37,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,46

Articolo: E.29.12.05

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI PLUVIALI DI SCARICO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO sezione circolare quadrata 100x100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.60.a	CANALI DI GRONDA E PLUVIALI DI TIPO STANDARD - Canali in lamiera di acciaio zincato preverniciato	1,700	kg	6,75	11,48
B.08.60.g	ACCESSORI PER FISSAGGIO PLUVIALI	1,000	m	4,30	4,30
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					38,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,56

Articolo: E.29.13.01

Fornitura e posa in opera di paraneve per manto di copertura in lamiera piana

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.62.a	MORSETTO PER GRIGLIA PARANEVE	1,500	cad	2,80	4,20
B.08.62.b	GRIGLIA PARANEVE ZINCATA h 150 mm	1,000	m	26,83	26,83
B.08.62.p	ACCESSORI PER FISSAGGIO PARANEVE	1,000	m	0,75	0,75
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					51,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,13

Articolo: E.29.14.01

Fornitura e posa in opera di paraneve in acciaio zincato due tubi diametro 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.08.62.c	PIASTRA FERMANEVE in acciaio zincato a 2 fori ø 3/4"	1,500	cad	7,61	11,42
B.08.62.g	TUBO FERMANEVE in acciaio zincato ø 3/4"	2,000	m	3,05	6,10
B.08.62.p	ACCESSORI PER FISSAGGIO PARANEVE	1,000	m	0,75	0,75
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					40,88

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 450/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		51,71

Articolo: E.29.14.02

Fornitura e posa in opera di paraneve in acciaio zincato un tubo diametro 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.62.d	PIASTRA FERMANEVE in acciaio zincato a 1 foro ø 3/4"	1,500	cad	5,44	8,16
B.08.62.g	TUBO FERMANEVE in acciaio zincato ø 3/4"	1,000	m	3,05	3,05
B.08.62.p	ACCESSORI PER FISSAGGIO PARANEVE	1,000	m	0,75	0,75
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					31,67
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				40,06

Articolo: E.29.15.01

Fornitura e posa in opera di paraneve tubolare in rame Fornitura e posa in opera di paraneve per manto di copertura in lamiera piana

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.62.e	PIASTRA FERMANEVE in rame a 1 foro ø 3/4"	1,500	cad	32,64	48,96
B.08.62.h	TUBO FERMANEVE in rame ø 3/4"	1,000	m	21,65	21,65
B.08.62.p	ACCESSORI PER FISSAGGIO PARANEVE	1,000	m	0,75	0,75
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:					91,07
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				115,20

Articolo: E.29.16.01

Fornitura e posa in opera di paraneve tubolare in alluminio Fornitura e posa in opera di paraneve per manto di copertura in lamiera piana

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 451/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.08.62.f	PIASTRA FERMANEVE in alluminio a 1 foro ø 3/4"	1,500	cad	7,80	11,70
B.08.62.i	TUBO FERMANEVE in alluminio ø 3/4"	1,000	m	7,72	7,72
B.08.62.p	ACCESSORI PER FISSAGGIO PARANEVE	1,000	m	0,75	0,75
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,012	h	73,05	0,88
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,300	h	1,87	0,56
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
TOTALE:				34,07	34,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				43,10	43,10

Articolo: E.29.17.01

Fornitura e posa in opera di nasiparaneve zincato preverniciato per tegole

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.08.62.l	NASO PARANEVE zincato preverniciato per tegole	1,000	cad	1,04	1,04
TOTALE:				2,20	2,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2,78	2,78

Articolo: E.29.17.02

Fornitura e posa in opera di nasiparaneve acciaio zincato preverniciato per coppi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	26,39	0,63
B.08.62.m	NASO PARANEVE zincato preverniciato per coppi	1,000	cad	1,21	1,21
TOTALE:				2,60	2,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				3,29	3,29

Articolo: E.29.17.03

Fornitura e posa in opera di nasi paraneve rame per tegole

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.08.62.n	NASO PARANEVE in rame per tegole	1,000	cad	5,34	5,34
TOTALE:				6,50	6,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				8,22	8,22

Articolo: E.29.17.04

Fornitura e posa in opera di nasi paraneve rame per coppi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	26,39	0,63
B.08.62.o	NASO PARANEVE in rame per coppi	1,000	cad	5,41	5,41
				TOTALE:	6,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,61

Articolo: E.30.01.a

in profilati semplici di acciaio S 235 JRin profilati semplici di acciaio S 235 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	31,67	1,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	29,38	0,94
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,19
				TOTALE:	3,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,04

Articolo: E.30.01.b

in profilati semplici di acciaio S 275 JRin profilati semplici di acciaio S 275 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	31,67	1,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	1,00
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,20
				TOTALE:	4,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,20

Articolo: E.30.01.c

in profilati semplici di acciaio S 355 JRin profilati semplici di acciaio S 355 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	31,67	1,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	1,00

B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,20
				TOTALE:	4,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,20

Articolo: E.30.02.a

in profilati laminati in acciaio S 235 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	31,67	1,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,20
				TOTALE:	4,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,40

Articolo: E.30.02.b

in profilati laminati in acciaio S 275 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	29,38	1,09
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,21
				TOTALE:	4,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,55

Articolo: E.30.02.c

in profilati laminati in acciaio S 355 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	29,38	1,09
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,21
				TOTALE:	4,48

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5,67

Articolo: E.30.03.a

in profilati laminati in acciaio S 235 JRin profilati laminati in acciaio S 235 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	31,67	1,39
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	29,38	1,09
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,21
TOTALE:					4,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,53

Articolo: E.30.03.b

in profilati laminati in acciaio S 275 JRin profilati laminati in acciaio S 275 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,49
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,22
TOTALE:					4,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,84

Articolo: E.30.03.c

in profilati laminati in acciaio S 355 JRin profilati laminati in acciaio S 355 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	31,67	1,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	29,38	1,15
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,22
TOTALE:					4,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,88

Articolo: E.30.04.a

tubolari senza saldatura in acciaio S 235 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	29,38	1,38
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,24
TOTALE:					5,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,34

Articolo: E.30.04.b

tubolari con saldatura in acciaio S 235 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	29,38	1,38
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,24
TOTALE:					5,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,34

Articolo: E.30.04.c

tubolari per travature reticolari in acciaio S 235 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,27
TOTALE:					5,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,13

Articolo: E.30.04.d

tubolari senza saldatura in acciaio S 275 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 456/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	29,38	1,38
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,24
				TOTALE:	5,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,41

Articolo: E.30.04.e

tubolari con saldatura in acciaio S 275 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	29,38	1,38
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,24
				TOTALE:	5,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,41

Articolo: E.30.04.f

tubolari per travature reticolari in acciaio S 275 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	29,38	1,82
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,29
				TOTALE:	6,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,66

Articolo: E.30.04.g

tubolari senza saldatura in acciaio S 355 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	31,67	1,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	29,38	1,44
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 457/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,25
				TOTALE:	5,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,69

Articolo: E.30.04.h

tubolari con saldatura in acciaio S 355 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	31,67	1,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	29,38	1,23
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,23
				TOTALE:	4,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,12

Articolo: E.30.04.i

tubolari per travature reticolari in acciaio S 355 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	29,38	1,82
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,29
				TOTALE:	6,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,78

Articolo: E.30.05.a

con profilati a freddo (compresi pressopiegati).

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 30 fino a t. 40	0,002	h	123,29	0,25
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,31
				TOTALE:	6,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,32

Articolo: E.30.05.b

con profilati a caldo (LCTU).

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	31,67	1,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	1,00
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 30 fino a t. 40	0,002	h	123,29	0,25
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,20
TOTALE:					4,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,19

Articolo: E.30.06.00

MANUFATTI IN ACCIAIO S235JR PER LA REALIZZAZIONE DI SCALE TIPO A RAMPA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	29,38	1,82
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,008	h	147,95	1,18
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,33
TOTALE:					6,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,77

Articolo: E.30.07.00

MANUFATTI IN ACCIAIO S235JR PER LA REALIZZAZIONE DI SCALE TIPO A CHIOCCIOLA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	31,67	3,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,008	h	147,95	1,18
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,46
TOTALE:					9,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,34

Articolo: E.30.10.00

MANUFATTI IN ACCIAIO TONDO PER IRRIGIDIMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,49
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 30 fino a t. 40	0,004	h	123,29	0,49
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,23
				TOTALE:	4,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,03

Articolo: E.30.12.a

in acciaio S 235 JR .

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	31,67	1,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	29,38	1,03
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,003	h	147,95	0,44
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,21
				TOTALE:	4,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,56

Articolo: E.30.12.b

tubolari con saldatura in acciaio S 275 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,003	h	147,95	0,44
D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,21
				TOTALE:	4,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,70

Articolo: E.30.12.c

tubolari per travature reticolari in acciaio S 355 JR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,003	h	147,95	0,44

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 460/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.50.03.04	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 5%	1,000	%	5,00	0,22
				TOTALE:	4,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,82

Articolo: E.30.13.00

RASCHIATURA E SPAZZOLATURA.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,010	h	2,84	0,03
				TOTALE:	0,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,58

Articolo: E.30.14.a

SABBIATURA DI CARPENTERIA METALLICA grado di pulitura SA 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,002	h	84,74	0,17
B.02.01.f	SABBIA sabbia fine tipo ticino	0,004	kg	0,27	0,00
				TOTALE:	0,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,30

Articolo: E.30.14.b

SABBIATURA DI CARPENTERIA METALLICA grado di pulitura SA 2,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,003	h	84,74	0,25
B.02.01.f	SABBIA sabbia fine tipo ticino	0,006	kg	0,27	0,00
				TOTALE:	0,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,44

Articolo: E.30.14.c

SABBIATURA DI CARPENTERIA METALLICA grado di pulitura SA 3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,11
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,004	h	84,74	0,30
B.02.01.f	SABBIA sabbia fine tipo ticino	0,010	kg	0,27	0,00
				TOTALE:	0,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,52

Articolo: E.30.17.00

MANO FONDO ANTIRUGGINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
B.18.21.00	PITTURA ZINCANTE INORGANICA	0,010	l	18,75	0,19
B.18.05.00	SVERNICIATORE	0,010	l	9,49	0,09
				TOTALE:	0,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,53

Articolo: E.30.18.00

MANO INTERMEDIA DI FOSFATO DI ZINCO.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.18.21.00	PITTURA ZINCANTE INORGANICA	0,016	l	18,75	0,30
				TOTALE:	0,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,58

Articolo: E.30.19.00

MANO A FINIRE DI SMALTO OLEOFENOLICO.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.18.14.b	PITTURA SINTETICA Colori di base correnti	0,008	l	16,98	0,14
				TOTALE:	0,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,57

Articolo: E.30.20.00

MANO DI FONDO DI ZINCO INORGANICO.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 462/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.18.21.00	PITTURA ZINCANTE INORGANICA	0,016	l	18,75	0,30
TOTALE:					0,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,78

Articolo: E.30.21.00

MANO INTERMEDIA DI EPOSSIVINILICO.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.18.15.a	PITTURE SINTETICHE ALCHIDICHE INTERMEDIE E DI FINITURA bianca a smalto lucido	0,011	l	19,04	0,21
TOTALE:					0,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,67

Articolo: E.30.22.00

SECONDA MANO A FINIRE DI EPOSSIVINILICO O POLIURETANICO.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
B.18.16.a	PITTURE POLIURETANICHE A DUE COMPONENTI INTERMEDIE E DI FINITURA bianche non ingiallenti	0,016	l	21,12	0,34
TOTALE:					0,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,99

Articolo: E.30.23.a

ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture pesanti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
B.18.21.00	PITTURA ZINCANTE INORGANICA	0,018	l	18,75	0,34
TOTALE:					0,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,99

Articolo: E.30.23.b

ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
B.18.21.00	PITTURA ZINCANTE INORGANICA	0,035	l	18,75	0,66
TOTALE:					1,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,39
--	---------------------------------	-------------

Articolo: E.30.23.c

ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di lamiere e tubi pesanti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
B.18.21.00	PITTURA ZINCANTE INORGANICA	0,020	l	18,75	0,38
TOTALE:					0,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,04

Articolo: E.30.23.d

ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di lamiere e tubi leggeri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
B.18.21.00	PITTURA ZINCANTE INORGANICA	0,039	l	18,75	0,73
TOTALE:					1,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,49

Articolo: E.30.24.a

carpenteria pesante - Classe di resistenza REI 60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.18.19.00	PITTURA IGNIFUGA INTUMESCENTE di colore bianco e certificata	1,200	kg	26,90	32,28
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m ²	17,92	0,18
TOTALE:					36,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,72

Articolo: E.30.24.b

carpenteria pesante - Classe di resistenza REI 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.19.00	PITTURA IGNIFUGA INTUMESCENTE di colore bianco e certificata	1,300	kg	26,90	34,97
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m ²	17,92	0,18
TOTALE:					40,53

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		51,27

Articolo: E.30.24.c

carpenteria pesante - Classe di resistenza REI 120

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.19.00	PITTURA IGNIFUGA INTUMESCENTE di colore bianco e certificata	1,400	kg	26,90	37,66
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					43,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,07

Articolo: E.30.24.d

carpenteria leggera - Classe di resistenza REI 60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.18.19.00	PITTURA IGNIFUGA INTUMESCENTE di colore bianco e certificata	1,200	kg	26,90	32,28
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					38,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,27

Articolo: E.30.24.e

carpenteria leggera - Classe di resistenza REI 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.18.19.00	PITTURA IGNIFUGA INTUMESCENTE di colore bianco e certificata	1,400	kg	26,90	37,66
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					42,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,53

Articolo: E.30.24.f

Applicazione di primer epossidico consolidante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.19.33.00	PRIMER EPOSSIDICO	0,140	kg	31,60	4,42
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
				TOTALE:	7,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,85

Articolo: E.30.26.a

PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.19.39.a	PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 30 COMPRESNSIVI DI MATERIALE DI FISSAGGIO	1,000	m²	24,50	24,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.99.092.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2	0,006	cad	472,26	2,83
				TOTALE:	41,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,10

Articolo: E.30.26.b

PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.19.39.b	PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 50 COMPRESNSIVI DI MATERIALE DI FISSAGGIO	1,000	m²	27,50	27,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.99.092.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2	0,006	cad	472,26	2,83
				TOTALE:	44,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,89

Articolo: E.30.26.c

PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.19.39.c	PANNELLI TIPO SANDWICH PER COPERTURA con spessore mm 60 COMPRESNSIVI DI MATERIALE DI FISSAGGIO	1,000	m²	28,50	28,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.99.092.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2	0,006	cad	472,26	2,83

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 466/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	45,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		57,85

Articolo: E.30.27.a

PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA con spessore mm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.19.40.a	PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA con spessore mm 30 COMPRESNSIVI DI MATERIALE DI FISSAGGIO	1,000	m²	23,50	23,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.99.092.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2	0,006	cad	472,26	2,83
				TOTALE:	40,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,53

Articolo: E.30.27.b

PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA con spessore mm 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.19.40.b	PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA con spessore mm 50 COMPRESNSIVI DI MATERIALE DI FISSAGGIO	1,000	m²	26,50	26,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.99.092.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2	0,006	cad	472,26	2,83
				TOTALE:	43,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,32

Articolo: E.30.27.c

PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA con spessore mm 60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.19.40.c	PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA con spessore mm 60 COMPRESNSIVI DI MATERIALE DI FISSAGGIO	1,000	m²	27,50	27,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.99.092.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2	0,006	cad	472,26	2,83
				TOTALE:	44,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,59

Articolo: E.40.001.a

SCAVO IN AREA ARCHEOLOGICA ESEGUITO A MANO ESTERNAMENTE AGLI EDIFICI fino alla profondità di 1,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	33,42	13,37
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	31,67	69,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.97.01.g	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna B del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,000	m³	22,63	22,63
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,010	h	61,96	0,62
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,010	h	82,24	0,82
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
				TOTALE:	165,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	209,86

Articolo: E.40.001.b

SCAVO IN AREA ARCHEOLOGICA ESEGUITO A MANO ESTERNAMENTE AGLI EDIFICI per ogni metro di profondità in più

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	33,42	6,68
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,090	ton	14,05	1,26
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,002	h	82,24	0,16
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,800	t*km	0,20	0,36
				TOTALE:	43,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,61

Articolo: E.40.002.a

SCAVO IN AREA ARCHEOLOGICA ESEGUITO A MANO ALL'INTERNO DI EDIFICI fino alla profondità di 1,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	33,42	13,37
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,300	h	31,67	72,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,800	ton	14,05	25,29
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,012	h	61,96	0,74
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,010	h	82,24	0,82
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,700	t*km	0,20	0,34
				TOTALE:	166,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	210,22
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.40.002.b

SCAVO IN AREA ARCHEOLOGICA ESEGUITO A MANO ALL'INTERNO DI EDIFICI per ogni metro di profondità in più

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	33,42	6,68
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	31,67	28,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,085	ton	14,05	1,19
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,003	h	61,96	0,15
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,003	h	82,24	0,21
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,800	t*km	0,20	0,36
				TOTALE:	52,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,96

Articolo: E.40.003.a

SCAVO IN AREA ARCHEOLOGICA ESEGUITO A MACCHINA ALL'ESTERNO DI EDIFICI fino alla profondità di 1,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	33,42	13,37
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,300	h	66,56	19,97
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,300	h	86,65	26,00
				TOTALE:	80,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	101,76

Articolo: E.40.003.b

SCAVO IN AREA ARCHEOLOGICA ESEGUITO A MACCHINA ALL'ESTERNO DI EDIFICI per ogni metro di profondità in più

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	33,42	1,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,030	h	66,56	2,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	8,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,18

Articolo: E.40.004.a

Andante eseguita a mano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,500	ton	14,05	21,08
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,030	h	66,56	2,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,800	h	52,77	42,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	45,000	t*km	0,20	9,00
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,070	h	73,05	5,11
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,800	h	47,61	38,09
TOTALE:					207,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					263,02

Articolo: E.40.004.b

In breccia eseguita a mano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,300	h	31,67	72,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,500	ton	14,05	21,08
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,820	h	52,77	43,27
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	45,000	t*km	0,20	9,00
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,085	h	73,05	6,21
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,880	h	47,61	41,90
TOTALE:					277,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					351,11

Articolo: E.40.004.c

Eseguita con mezzo meccanico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,500	ton	14,05	21,08
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,026	h	66,56	1,73
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,720	h	52,77	37,99
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	45,000	t*km	0,20	9,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 470/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	1,500	h	47,61	71,42
				TOTALE:	238,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	301,87

Articolo: E.40.005.00

RIMOZIONE DI CONCI IN PIETRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	9,800	h	31,67	310,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	9,800	h	29,38	287,92
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,080	m²	17,92	1,43
				TOTALE:	605,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	765,56

Articolo: E.40.006.a

RIMOZIONE DI MANTO DI COPERTURA manto in coppi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	31,67	6,65
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,150	ton	14,05	2,11
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,500	t*km	0,20	0,50
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
				TOTALE:	17,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,47

Articolo: E.40.006.b

RIMOZIONE DI MANTO DI COPERTURAmanto in tegole piane

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,150	ton	14,05	2,11
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,500	t*km	0,20	0,50

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 471/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
				TOTALE:	14,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,87

Articolo: E.40.006.c

RIMOZIONE DI MANTO DI COPERTURA manto in lamiera di zinco o rame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,005	ton	14,05	0,07
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,150	t*km	0,20	0,03
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
				TOTALE:	11,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,69

Articolo: E.40.007.00

RIMOZIONE DI SOLAI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	29,38	12,34
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,300	ton	14,05	4,22
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,011	h	66,56	0,73
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,055	h	52,77	2,90
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	22,900	t*km	0,20	4,58
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,020	m²/mese	3,00	0,06
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,075	h	47,61	3,57
				TOTALE:	33,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,94

Articolo: E.40.008.00

RIMOZIONE PARZIALE DI SOLAI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 472/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,190	ton	14,05	2,67
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,020	h	66,56	1,33
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,025	m²/mese	3,00	0,08
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
				TOTALE:	37,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,11

Articolo: E.40.009.00

RIMOZIONE DI TRAVATURE DI SOLAIO LIGNEO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,130	h	66,56	8,65
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,020	h	52,77	1,06
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	21,000	t*km	0,20	4,20
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,100	m²	17,92	1,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,140	m²/mese	3,00	0,42
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,050	h	47,61	2,38
				TOTALE:	118,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	150,05

Articolo: E.40.010.a

SMONTAGGIO E RIMOZIONE DI PAVIMENTAZIONI IN PIETRA Lastre di spessore fino a 8 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,200	ton	14,05	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,000	t*km	0,20	1,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,400	h	47,61	19,04

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 473/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	43,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		54,50

Articolo: E.40.010.b

SMONTAGGIO E RIMOZIONE DI PAVIMENTAZIONI IN PIETRA Lastre di spessore oltre 8 cm di

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,400	ton	14,05	5,62
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,400	h	47,61	19,04
TOTALE:					55,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,16

Articolo: E.40.011.00

RIMOZIONE DI PAVIMENTAZIONI IN COTTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	31,67	28,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,130	ton	14,05	1,83
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,480	t*km	0,20	0,90
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,180	h	47,61	8,57
TOTALE:					58,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,69

Articolo: E.40.012.a

RIMOZIONE DI INTONACI interni su murature verticali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88

B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,410	t*km	0,20	0,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,150	h	47,61	7,14
				TOTALE:	24,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,40

Articolo: E.40.012.b

RIMOZIONE DI INTONACI esterni su murature verticali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,400	t*km	0,20	0,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,154	h	47,61	7,33
				TOTALE:	23,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,24

Articolo: E.40.012.c

RIMOZIONE DI INTONACI su superfici a volta di qualsiasi forma

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,040	ton	14,05	0,56
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,140	h	52,77	7,39
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,410	t*km	0,20	0,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,140	h	47,61	6,67
				TOTALE:	26,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,59

Articolo: E.40.013.a

SCOPRIMENTO DI INTONACI DI PREGIO NON PITTORICI Intonaci interni su murature verticali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	31,67	44,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	29,38	41,13
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,050	ton	14,05	0,70
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,153	h	52,77	8,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,400	t*km	0,20	0,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,148	h	47,61	7,05
TOTALE:					102,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,94

Articolo: E.40.013.b

SCOPRIMENTO DI INTONACI DI PREGIO NON PITTORICI Intonaci esterni su murature verticali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,310	h	31,67	41,49
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,310	h	29,38	38,49
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,050	ton	14,05	0,70
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,153	h	52,77	8,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,400	t*km	0,20	0,28
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,148	h	47,61	7,05
TOTALE:					97,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,99

Articolo: E.40.013.c

SCOPRIMENTO DI INTONACI DI PREGIO NON PITTORICI Intonaci su superfici a volta di qualsiasi forma

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,610	h	31,67	50,99
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,610	h	29,38	47,30
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,050	ton	14,05	0,70
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,153	h	52,77	8,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,400	t*km	0,20	0,28

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 476/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,002	h	73,05	0,15
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,148	h	47,61	7,05
				TOTALE:	115,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	146,16

Articolo: E.40.014.a

RIFACIMENTO DI MURATURE VERTICALI IN PIETRA con pietrame nuovo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	31,67	69,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	26,39	58,06
B.02.05.n	PIETrame COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra calcarea per la formazione di paramenti facciavista per uno spessore minimo di 33 cm.	1,200	m³	88,70	106,44
C.01.06.00	MALTA PREMISCELATA A BASE CEMENTIZIA	280,000	kg	1,01	282,80
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
				TOTALE:	523,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	662,61

Articolo: E.40.014.b

RIFACIMENTO DI MURATURE VERTICALI IN PIETRA con pietrame recuperato in loco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
C.01.06.00	MALTA PREMISCELATA A BASE CEMENTIZIA	280,000	kg	1,01	282,80
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
				TOTALE:	405,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	513,28

Articolo: E.40.015.a

RICOMPOSIZIONE DI ARCHI IN PIETRA IN PIANO con dimensioni fino a 1,50 m di luce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	31,67	79,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	75,000	cad	1,30	97,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,370	m³	87,04	32,20
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 477/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	73,05	4,38
TOTALE:					333,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					421,41

Articolo: E.40.015.b

RICOMPOSIZIONE DI ARCHI IN PIETRA IN PIANO con dimensioni fino a 2 m di luce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	29,38	88,14
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	26,39	65,98
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	90,000	cad	1,30	117,00
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,450	m³	87,04	39,17
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,120	h	68,31	8,20
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	73,05	5,84
TOTALE:					419,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					530,46

Articolo: E.40.015.c

RICOMPOSIZIONE DI ARCHI IN PIETRA IN PIANO con dimensioni fino a 3 m di luce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	31,67	174,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	29,38	161,59
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	26,39	79,17
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	150,000	cad	1,30	195,00
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,740	m³	87,04	64,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,120	h	73,05	8,77
TOTALE:					696,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					881,43

Articolo: E.40.016.a

FORNITURA E LAVORAZIONE DI CONCI DI ARCHI IN PIETRA per dimensioni fino a 0,03 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	45,000	h	31,67	1.425,15
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	45,000	h	26,39	1.187,55
B.02.05.n	PIETrame COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra calcarea per la formazione di paramenti facciavista per uno spessore minimo di 33 cm.	1,200	m³	88,70	106,44

C.01.06.00	MALTA PREMISCELATA A BASE CEMENTIZIA	280,000	kg	1,01	282,80
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,150	h	73,05	10,96
TOTALE:					3.026,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.828,60

Articolo: E.40.016.b

FORNITURA E LAVORAZIONE DI CONCI DI ARCHI IN PIETRA per dimensioni fino a 0,05 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	42,200	h	31,67	1.336,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	42,200	h	26,39	1.113,66
B.02.05.n	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra calcarea per la formazione di paramenti facciavista per uno spessore minimo di 33 cm.	1,200	m³	88,70	106,44
C.01.06.00	MALTA PREMISCELATA A BASE CEMENTIZIA	280,000	kg	1,01	282,80
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,190	h	73,05	13,88
TOTALE:					2.866,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.626,65

Articolo: E.40.016.c

FORNITURA E LAVORAZIONE DI CONCI DI ARCHI IN PIETRA per dimensioni fino a 0,08 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	38,730	h	31,67	1.226,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	38,730	h	26,39	1.022,08
B.02.05.n	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra calcarea per la formazione di paramenti facciavista per uno spessore minimo di 33 cm.	1,200	m³	88,70	106,44
C.01.06.00	MALTA PREMISCELATA A BASE CEMENTIZIA	280,000	kg	1,01	282,80
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,180	h	73,05	13,15
TOTALE:					2.664,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.370,86

Articolo: E.40.017.00

ANCORAGGI IN ACCIAIO INOX PER CONCI IN PIETRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	31,67	20,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	26,39	9,50
B.19.01.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 33x33 MM	1,000	m ²	20,08	20,08
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m ³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
				TOTALE:	76,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,64

Articolo: E.40.019.00

CONSOLIDAMENTO DI PROSPETTI DI MURATURA IN PIETRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	31,67	20,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	26,39	9,50
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	1,000	m ²	8,90	8,90
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m ³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
				TOTALE:	63,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,58

Articolo: E.40.020.00

STILATURA GIUNTI DI MURATURE IN PIETRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
C.01.11.b	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di gesso da presa	0,100	m ³	88,75	8,88
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,080	m ²	17,92	1,43
				TOTALE:	26,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,07

Articolo: E.40.021.a

MURATURE PORTANTI IN MATTONI PIENI FATTI A MANO per murature da intonacare

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	26,39	92,37
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	425,000	cad	1,30	552,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,520	m ³	87,04	45,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,900	h	54,60	49,14
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	1,000	m ²	17,92	17,92
TOTALE:				1.039,17	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.314,55

Articolo: E.40.021.b

MURATURE PORTANTI IN MATTONI PIENI FATTI A MANO per murature a faccia a vista

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	26,39	92,37
B.04.65.b	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO PER MURATURA FACCIA A VISTA	425,000	cad	1,85	786,25
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,550	m ³	87,04	47,87
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,900	h	54,60	49,14
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	1,000	m ²	17,92	17,92
TOTALE:				1.275,53	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.613,55

Articolo: E.40.022.a

FORMAZIONE DI ARCHI IN MATTONI PIENI FACCIAVISTA per luci fino a 4,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	31,67	633,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	29,38	587,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	19,250	h	26,39	508,01
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	425,000	cad	1,30	552,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,520	m ³	87,04	45,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,900	h	54,60	49,14
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	1,000	m ²	17,92	17,92

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 481/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	2.462,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3.114,60

Articolo: E.40.022.b

FORMAZIONE DI ARCHI IN MATTONI PIENI FACCIAVISTA per luci fino a 6,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	21,000	h	31,67	665,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	21,000	h	29,38	616,98
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	19,920	h	26,39	525,69
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	425,000	cad	1,30	552,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,520	m ³	87,04	45,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,900	h	54,60	49,14
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	1,000	m ²	17,92	17,92
				TOTALE:	2.540,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.214,20

Articolo: E.40.022.c

FORMAZIONE DI ARCHI IN MATTONI PIENI FACCIAVISTA per luci fino a 8,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	22,000	h	31,67	696,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	22,000	h	29,38	646,36
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	20,610	h	26,39	543,90
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	425,000	cad	1,30	552,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,520	m ³	87,04	45,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,900	h	54,60	49,14
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	1,000	m ²	17,92	17,92
				TOTALE:	2.620,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.314,46

Articolo: E.40.023.a

FORMAZIONE DI ARCHITRAVE IN MATTONI PIENI per superfici a vista

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	26,39	92,37

B.04.65.b	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO PER MURATURA FACCIA A VISTA	425,000	cad	1,85	786,25
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,550	m³	87,04	47,87
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,900	h	54,60	49,14
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	1,000	m²	17,92	17,92
				TOTALE:	1.275,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.613,55

Articolo: E.40.023.b

FORMAZIONE DI ARCHITRAVE IN MATTONI PIENI per superfici da intonacare

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	26,39	92,37
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	425,000	cad	1,30	552,50
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,520	m³	87,04	45,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,900	h	54,60	49,14
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	1,000	m²	17,92	17,92
				TOTALE:	1.039,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.314,55

Articolo: E.40.024.00

FORMAZIONE DI INTONACO A CALCE PER ESTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,030	m³	63,82	1,91
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,070	h	54,60	3,82
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,400	m²	17,92	7,17
				TOTALE:	35,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,54

Articolo: E.40.025.00

FORMAZIONE DI INTONACO SU MURATURA IN PIETrame A VISTA RASO SASSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,040	m³	63,82	2,55
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,070	h	54,60	3,82
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,400	m²	17,92	7,17
				TOTALE:	38,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,88

Articolo: E.40.026.00

FORMAZIONE DI INTONACO PROVVISORIO PER INIEZIONI SU MURATURE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	70,93	0,35
C.01.10.c	MALTA CEMENTIZIA formata da q 6 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	93,40	0,47
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,070	h	54,60	3,82
				TOTALE:	18,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,51

Articolo: E.40.027.00

FORMAZIONE DI INTONACO A CALCE PER INTERNI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,070	h	54,60	3,82
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,500	m²	17,92	8,96
				TOTALE:	36,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,00

Articolo: E.40.028.00

FORMAZIONE DI INTONACO CIVILE DECORATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,900	h	29,38	55,82
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,900	h	26,39	50,14
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,100	m³	63,82	6,38
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,070	h	54,60	3,82
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,500	m²	17,92	8,96

	TOTALE:	125,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		158,29

Articolo: E.40.029.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MENSOLE IN PIETRA A SOSTEGNO DELLE BANCHINE IN LEGNO DI SOLAI per dimensioni fino a 10 dmc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,010	m³	87,04	0,87
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,200	m²	17,92	3,58
B.03.51.00	MENSOLE IN PIETRA	0,010	m3	2.650,00	26,50
TOTALE:					87,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					110,12

Articolo: E.40.029.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MENSOLE IN PIETRA A SOSTEGNO DELLE BANCHINE IN LEGNO DI SOLAI per dimensioni fino a 15 dmc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	31,67	28,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	26,39	23,75
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,012	m³	87,04	1,04
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,200	m²	17,92	3,58
B.03.51.00	MENSOLE IN PIETRA	0,015	m3	2.650,00	39,75
TOTALE:					108,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					137,79

Articolo: E.40.029.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MENSOLE IN PIETRA A SOSTEGNO DELLE BANCHINE IN LEGNO DI SOLAI per dimensioni fino a 20 dmc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m³	87,04	1,74
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46

D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,200	m ²	17,92	3,58
B.03.51.00	MENSOLE IN PIETRA	0,020	m3	2.650,00	53,00
				TOTALE:	131,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	166,78

Articolo: E.40.030.00

POSA IN OPERA DI TRAVATURE IN LEGNO DI RECUPERO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,150	h	31,67	36,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,730	h	29,38	50,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,780	h	26,39	20,58
B.04.01.00	MATTONI PIENI DA CM 5,5X12X25	10,000	cad	0,50	5,00
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,010	m ³	427,44	4,27
B.18.33.a	CICLO TRASPARENTE INTUMESCENTE PER STRUTTURE IN LEGNO fondo all'acqua	1,000	kg	32,61	32,61
B.18.33.b	CICLO TRASPARENTE INTUMESCENTE PER STRUTTURE IN LEGNO finitura a solvente	0,700	kg	26,90	18,83
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	5,000	kg	1,02	5,10
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,333	h	55,00	18,32
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	0,300	h	85,16	25,55
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,034	h	5,60	0,19
				TOTALE:	232,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	293,73

Articolo: E.40.031.00

RICOSTRUZIONE SEDI DI APPOGGIO LIGNEE DEGRADATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,27
B.04.01.00	MATTONI PIENI DA CM 5,5X12X25	0,015	cad	0,50	0,01
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,34
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	3,000	cad	2,27	6,81
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,300	l	27,65	8,30
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,100	kg	16,43	1,64
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,005	kg	1,02	0,01
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	0,330	m ²	11,64	3,84
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,660	cad	2,56	1,69

B.19.41.l	BETON EPOSSICO PER LEGNO	1,670	kg	5,50	9,19
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,020	m³	87,04	1,74
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,000	h	52,77	0,00
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,000	h	47,61	0,00
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,001	h	43,43	0,03
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,001	h	5,60	0,00
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,000	h	1,87	0,00
				TOTALE:	34,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,79

Articolo: E.40.032.a

CONSOLIDAMENTO DI ELEMENTI STRUTTURALI LIGNEI Armatura con barre da 12 a 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	31,67	39,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	29,38	36,73
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,306	h	26,39	34,46
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	5,000	cad	2,27	11,35
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,800	l	27,65	22,12
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	2,000	m²	11,64	23,28
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	4,000	cad	2,56	10,24
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,200	h	45,57	9,11
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
				TOTALE:	192,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	243,11

Articolo: E.40.032.b

CONSOLIDAMENTO DI ELEMENTI STRUTTURALI LIGNEI Armatura con barre da 18 a 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,680	h	31,67	53,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,680	h	29,38	49,36
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,738	h	26,39	45,87
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	10,000	cad	2,27	22,70
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,200	l	27,65	5,53
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,800	kg	16,43	13,14
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	2,000	m²	11,64	23,28
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	4,000	cad	2,56	10,24

D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,600	h	45,57	27,34
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,600	h	1,87	1,12
				TOTALE:	251,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	318,51

Articolo: E.40.033.00

RINFORZO DI TRAVATURE LIGNEE CON PROFILATI IN ACCIAIO A T O L

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,830	h	31,67	26,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,831	h	29,38	24,41
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,010	m ³	427,44	4,27
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	30,000	kg	1,52	45,60
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,030	kg	16,43	0,49
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	2,000	cad	2,56	5,12
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,030	h	55,00	1,65
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,020	h	52,77	1,06
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	0,200	h	85,16	17,03
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,150	h	3,31	0,50
				TOTALE:	138,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	174,64

Articolo: E.40.034.00

SOLIDARIZZAZIONE DI NODI (PUNTONI- CATENE) DI CAPRIATE LIGNEE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,420	h	31,67	44,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,426	h	29,38	41,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,478	h	26,39	39,00
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	8,000	cad	2,27	18,16
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	1,000	l	27,65	27,65
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,400	kg	16,43	6,57
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	2,000	m ²	11,64	23,28
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	4,000	cad	2,56	10,24
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,250	h	45,57	11,39
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,250	h	1,87	0,47
				TOTALE:	223,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	282,90

Articolo: E.40.035.00

RINFORZO SU UNA FACCIA DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 30 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 33x33 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	26,39	8,97
B.19.01.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 33x33 MM	1,000	m²	20,08	20,08
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
TOTALE:					70,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,56

Articolo: E.40.036.00

RINFORZO SU UNA FACCIA DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 60 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 33x33 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,620	h	31,67	19,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	26,39	8,97
B.19.01.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 33x33 MM	1,000	m²	20,08	20,08
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	4,000	cad	2,27	9,08
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
TOTALE:					76,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,52

Articolo: E.40.037.00

RINFORZO SU UNA FACCIA DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 30 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 66x66 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	31,67	18,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	26,39	8,97
B.19.02.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 66x66 MM	1,000	m ²	11,95	11,95
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m ³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
				TOTALE:	63,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	79,88

Articolo: E.40.038.00

RINFORZO SU UNA FACCIA DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 60 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 66x66 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	31,67	20,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	26,39	8,97
B.19.02.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 66x66 MM	1,000	m ²	11,95	11,95
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	4,000	cad	2,27	9,08
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m ³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
				TOTALE:	69,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	87,84

Articolo: E.40.039.00

RINFORZO SU UNA FACCIA DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 30 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 99x99 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	31,67	20,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	26,39	8,97
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	1,000	m ²	8,90	8,90
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,060	m ³	87,04	5,22

C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,016	m ³	63,82	1,02
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,200	h	54,60	10,92
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,160	m ² /mese	3,00	0,48
				TOTALE:	71,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,98

Articolo: E.40.040.00

RINFORZO SU UNA FACCIA DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 60 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 99x99 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,720	h	31,67	22,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	26,39	8,97
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	1,000	m ²	8,90	8,90
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	4,000	cad	2,27	9,08
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,060	m ³	87,04	5,22
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,016	m ³	63,82	1,02
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,200	h	54,60	10,92
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,160	m ² /mese	3,00	0,48
				TOTALE:	77,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,55

Articolo: E.40.041.00

RINFORZO SU DUE FACCIE DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 30 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 33x33 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,960	h	31,67	30,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,680	h	26,39	17,95
B.19.01.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 33x33 MM	2,000	m ²	20,08	40,16
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	9,000	cad	1,33	11,97
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,300	l	27,65	8,30
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,045	m ³	87,04	3,92
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m ³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,150	h	54,60	8,19
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	133,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	168,29

Articolo: E.40.042.00

RINFORZO SU DUE FACCE DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 60 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 33x33 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,040	h	31,67	32,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,680	h	26,39	17,95
B.19.01.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 33x33 MM	2,000	m²	20,08	40,16
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	9,000	cad	2,27	20,43
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,300	l	27,65	8,30
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,045	m³	87,04	3,92
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,150	h	54,60	8,19
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
TOTALE:					144,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					182,19

Articolo: E.40.043.00

RINFORZO SU DUE FACCE DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 30 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 66x66 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,960	h	31,67	30,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,680	h	26,39	17,95
B.19.02.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 66x66 MM	2,000	m²	11,95	23,90
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	9,000	cad	1,33	11,97
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,300	l	27,65	8,30
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,045	m³	87,04	3,92
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,150	h	54,60	8,19
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
TOTALE:					116,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					147,72

Articolo: E.40.044.00

RINFORZO SU DUE FACCE DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 60 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 66x66 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,040	h	31,67	32,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,680	h	26,39	17,95
B.19.02.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 66x66 MM	2,000	m ²	11,95	23,90
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	9,000	cad	2,27	20,43
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,300	l	27,65	8,30
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,045	m ³	87,04	3,92
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m ³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,150	h	54,60	8,19
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	127,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,63

Articolo: E.40.045.00

RINFORZO SU DUE FACCIE DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 30 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 99x99 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,960	h	31,67	30,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,680	h	26,39	17,95
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	2,000	m ²	8,90	17,80
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	9,000	cad	1,33	11,97
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,300	l	27,65	8,30
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,045	m ³	87,04	3,92
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m ³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,150	h	54,60	8,19
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	110,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	140,00

Articolo: E.40.046.00

RINFORZO SU DUE FACCIE DI MURATURE PER SPESSORI FINO A 60 CM, CON RETE IN FRP MAGLIA 99x99 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,040	h	31,67	32,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,680	h	26,39	17,95
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	2,000	m ²	8,90	17,80
B.19.05.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 60 cm DI SPESSORE	9,000	cad	2,27	20,43
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,300	l	27,65	8,30
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,045	m ³	87,04	3,92

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 493/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m ³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,150	h	54,60	8,19
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	121,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	153,91

Articolo: E.40.047.00

CONSOLIDAMENTO DI SOLAI CON RETE IN FRP MAGLI 66X66 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.19.02.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 66x66 MM	1,000	m ²	11,95	11,95
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,060	m ³	63,82	3,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	27,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,35

Articolo: E.40.048.00

CONSOLIDAMENTO DI SOLAI CON RETE IN FRP MAGLIA 99X99 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	1,000	m ²	8,90	8,90
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,060	m ³	63,82	3,83
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,060	m3	15,00	0,90
				TOTALE:	24,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,49

Articolo: E.40.049.00

CONSOLIDAMENTO PARETI IN PIETrame O

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,400	kg	1,37	1,92

B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	6,000	m	4,57	27,42
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	1,080	m ²	8,90	9,61
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,425	l	27,65	11,75
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	0,500	m ²	11,64	5,82
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,011	m ³	63,82	0,72
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,500	h	1,87	0,94
				TOTALE:	125,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	158,56

Articolo: E.40.050.00

CONSOLIDAMENTO PARETI IN PIETrame O Laterizio con Trefolo Metallico in Acciaio InOX

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,394	h	26,39	10,40
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,400	kg	1,37	1,92
B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	6,000	m	4,57	27,42
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,500	l	27,65	13,83
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,020	m ³	63,82	1,28
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,700	h	40,33	28,23
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,500	h	1,87	0,94
				TOTALE:	131,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	166,51

Articolo: E.40.051.00

CONSOLIDAMENTO DI ESTRADOSSO DI VOLTE IN MURATURA DI PIETrame O Mattoni con Rete in FRP Maglia 33x33

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	31,67	20,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	26,39	9,50
B.19.01.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 33x33 MM	1,000	m ²	20,08	20,08
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m ³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m ³	63,82	0,51

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 495/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	76,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,64

Articolo: E.40.052.00

CONSOLIDAMENTO DI ESTRADOSSO DI VOLTE IN MURATURA DI PIETrame O MATTONI CON RETE IN FRP MAGLIA 66x66

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	31,67	20,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	26,39	9,50
B.19.02.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 66x66 MM	1,000	m²	11,95	11,95
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	68,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,35

Articolo: E.40.053.00

CONSOLIDAMENTO DI ESTRADOSSO DI VOLTE IN MURATURA DI PIETrame O MATTONI CON RETE IN FRP MAGLIA 99x99

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	31,67	20,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	26,39	9,50
B.19.03.00	RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO MAGLIA 99x99 MM	1,000	m²	8,90	8,90
B.19.04.00	CONNETTORI IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO, PER MURATURE FINO A 30 cm DI SPESSORE	4,000	cad	1,33	5,32
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,160	l	27,65	4,42
C.01.11.a	MALTA BASTARDA con mc 0.90 di malta di calce in pasta e sabbia e kg 100 di cemento	0,030	m³	87,04	2,61
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,008	m³	63,82	0,51
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,100	h	54,60	5,46
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	63,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,58

Articolo: E.40.054.00

RIPARAZIONI DI LESIONI SU MURATURA IN PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,350	h	31,67	327,78
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,350	h	29,38	304,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	10,239	h	26,39	270,22
B.04.01.00	MATTONI PIENI DA CM 5,5X12X25	422,000	cad	0,50	211,00
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,500	ton	14,05	21,08
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	8,000	m ²	11,64	93,12
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,550	m ³	99,38	54,66
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,500	h	54,60	27,30
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,450	h	47,61	21,42
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	1,500	h	40,33	60,50
				TOTALE:	1.397,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.767,41

Articolo: E.40.055.00

RIPARAZIONE DI LESIONI SU MURATURA IN PIETrame A VISTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,130	h	31,67	384,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,130	h	29,38	356,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	12,029	h	26,39	317,44
B.02.05.f	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Sassi calcarei scelti per muri a facciavista per muri tipo opera incerta	1,000	m ³	61,72	61,72
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,500	ton	14,05	21,08
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	8,000	m ²	11,64	93,12
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,550	m ³	99,38	54,66
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,500	h	54,60	27,30
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,450	h	47,61	21,42
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	1,500	h	40,33	60,50
				TOTALE:	1.403,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.775,77

Articolo: E.40.056.a

INIEZIONI DI CONSOLIDAMENTO SU MURATURA IN PIETrame Per spessori fino a 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	29,38	9,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	26,39	4,34
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,700	q	16,56	11,59
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
C.01.14.00	MALTA CEMENTIZIA CON 400 KG DI CEMENTO	0,030	m ³	104,34	3,13
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,010	h	52,77	0,53
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,180	h	45,57	8,20
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	60,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,04

Articolo: E.40.056.b

INIEZIONI DI CONSOLIDAMENTO SU MURATURA IN PIETrame Per spessori fino a 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,371	h	29,38	10,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,179	h	26,39	4,73
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	1,000	q	16,56	16,56
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
C.01.14.00	MALTA CEMENTIZIA CON 400 KG DI CEMENTO	0,030	m ³	104,34	3,13
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,013	h	52,77	0,69
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,250	h	45,57	11,39
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,150	h	94,81	14,22
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	74,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,57

Articolo: E.40.056.c

INIEZIONI DI CONSOLIDAMENTO SU MURATURA IN PIETrame Per spessori fino a 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,271	h	26,39	7,15
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	1,350	q	16,56	22,36
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
C.01.14.00	MALTA CEMENTIZIA CON 400 KG DI CEMENTO	0,030	m ³	104,34	3,13
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,015	h	52,77	0,79

D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,270	h	45,57	12,30
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	91,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,30

Articolo: E.40.057.a

CONSOLIDAMENTO DI MURATURE CON INIEZIONE DI LEGANTE IDRAULICO INORGANICO Per spessori fino a 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,576	h	29,38	16,93
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.35.06.g	MALTE - INTONACI, RIEMPIMENTI, SOTTOFONDI E ALLETTAMENTO MURARIO MALTA DI CALCE IDRAULICA	0,800	q	26,39	21,11
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,030	m ³	63,82	1,91
C.01.22.00	ADDITIVO CHIMICO	0,300	kg	0,44	0,13
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,010	h	52,77	0,53
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,100	h	36,59	3,66
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	76,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,98

Articolo: E.40.057.b

CONSOLIDAMENTO DI MURATURE CON INIEZIONE DI LEGANTE IDRAULICO INORGANICO Per spessori fino a 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,769	h	29,38	22,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.35.06.g	MALTE - INTONACI, RIEMPIMENTI, SOTTOFONDI E ALLETTAMENTO MURARIO MALTA DI CALCE IDRAULICA	0,960	q	26,39	25,33
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,030	m ³	63,82	1,91
C.01.22.00	ADDITIVO CHIMICO	0,450	kg	0,44	0,20
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,015	h	52,77	0,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 499/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,015	h	36,59	0,55
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,150	h	94,81	14,22
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	93,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,72

Articolo: E.40.057.c

CONSOLIDAMENTO DI MURATURE CON INIEZIONE DI LEGANTE IDRAULICO INORGANICO Per spessori fino a 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.35.06.g	MALTE - INTONACI, RIEMPIMENTI, SOTTOFONDI E ALLETTAMENTO MURARIO MALTA DI CALCE IDRAULICA	1,316	q	26,39	34,74
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,030	m ³	63,82	1,91
C.01.22.00	ADDITIVO CHIMICO	0,600	kg	0,44	0,26
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,200	h	36,59	7,32
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	124,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	158,08

Articolo: E.40.058.a

RIPARAZIONE DI LESIONI IN MURATURE CON INIEZIONE DI RESINE EPOSIDICHE per spessori fino a 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,576	h	29,38	16,93
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	3,222	kg	32,85	105,84
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,010	h	52,77	0,53
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,100	h	36,59	3,66

D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	159,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	201,58

Articolo: E.40.058.b

RIPARAZIONE DI LESIONI IN MURATURE CON INIEZIONE DI RESINE EPOSIDICHE per spessori fino a 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,769	h	29,38	22,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	4,365	kg	32,85	143,37
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m²	11,64	11,64
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,015	h	52,77	0,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,015	h	36,59	0,55
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,150	h	94,81	14,22
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	208,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	264,37

Articolo: E.40.058.c

RIPARAZIONE DI LESIONI IN MURATURE CON INIEZIONE DI RESINE EPOSIDICHE per spessori fino a 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	5,880	kg	32,85	193,16
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m²	11,64	11,64
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,200	h	36,59	7,32
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
B.19.41.m	TUBO PLASTICO TRASPARENTE d10-13 mm per iniezioni di consolidamento	1,000	m	1,50	1,50
				TOTALE:	281,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	355,73
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.40.059.a

RINFORZO DI MURATURE CON PERFORAZIONI E BARRE D'ACCIAIO con barre fino a diametro 16 mm comprese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,363	h	29,38	10,65
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,578	kg	1,37	2,16
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,482	l	27,65	13,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	2,700	kg	16,43	44,36
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,070	h	52,77	3,69
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,250	h	45,57	11,39
TOTALE:					97,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,97

Articolo: E.40.059.b

RINFORZO DI MURATURE CON PERFORAZIONI E BARRE D'ACCIAIO con barre fino a diametro 20 mm comprese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,431	h	29,38	12,67
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	2,467	kg	1,37	3,38
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,482	l	27,65	13,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	3,000	kg	16,43	49,29
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,070	h	52,77	3,69
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,300	h	45,57	13,67
TOTALE:					107,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					136,19

Articolo: E.40.059.c

RINFORZO DI MURATURE CON PERFORAZIONI E BARRE D'ACCIAIO con barre fino a diametro 30 mm comprese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,439	h	29,38	12,88
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	5,549	kg	1,37	7,60
B.19.06.00	ANCORANTE IN RESINA VINILESTERE AD ALTISSIMA RESISTENZA	0,482	l	27,65	13,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	3,500	kg	16,43	57,51
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m ²	11,64	11,64
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,070	h	52,77	3,69
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,320	h	45,57	14,58

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 502/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	121,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		153,34

Articolo: E.40.060.00

RIPARAZIONE DI LESIONI DIFFUSE SU MURATURA CON RETE E BETONCINO SU UNA FACCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	4,480	kg	1,45	6,50
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,050	m ³	70,93	3,55
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,300	h	52,77	15,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,800	t*km	0,20	0,16
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,300	h	40,33	12,10
				TOTALE:	65,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,29

Articolo: E.40.061.00

RIPARAZIONE DI LESIONI DIFFUSE SU MURATURA CON RETE E BETONCINO SU DUE FACCE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,880	h	31,67	27,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,880	h	29,38	25,85
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	8,880	kg	1,45	12,88
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,200	m ³	70,93	14,19
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,490	h	52,77	25,86
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,450	t*km	0,20	0,29
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,280	m ² /mese	3,00	0,84
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,800	h	40,33	32,26
				TOTALE:	140,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	177,15

Articolo: E.40.062.00

FORMAZIONE DI CORDOLO IN C.A. SU MURATURE ESISTENTI IN PIETrame O LATERIZIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,161	h	31,67	5,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56

B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,010	m³	427,44	4,27
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,010	m³	413,40	4,13
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	15,000	kg	1,37	20,55
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,060	ton	14,05	0,84
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,450	kg	1,02	0,46
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,150	l	1,78	0,27
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	1,000	m²	11,64	11,64
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,150	m³	100,10	15,02
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,010	h	52,77	0,53
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,200	t*km	0,20	0,24
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,090	h	73,05	6,57
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,030	h	34,60	1,04
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,090	h	3,31	0,30
				TOTALE:	99,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,82

Articolo: E.40.063.00

SOSTITUZIONE DI PIATTABANDE E ARCHITRAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,153	h	31,67	4,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,880	h	26,39	23,22
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,010	m³	336,65	3,37
B.06.30.b	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.3.	4,000	m²	1,45	5,80
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	10,000	kg	1,37	13,70
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,300	ton	14,05	4,22
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	2,000	m	3,07	6,14
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	2,000	cad	2,56	5,12
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,030	m³	70,93	2,13
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,100	m³	100,10	10,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,000	t*km	0,20	1,20
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,160	h	47,61	7,62
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,100	h	34,60	3,46
				TOTALE:	122,98

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		155,57

Articolo: E.40.064.a

IRRIGIDIMENTO DI SOLAIO IN LEGNO CON POSA DI TAVOLATO Tavoloni con unione a filo piano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,322	h	29,38	9,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.05.02.c	TAVOLE IN ABETE per costruzioni spessore 40 mm	0,040	m³	546,00	21,84
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,250	kg	1,02	0,26
TOTALE:					38,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,26

Articolo: E.40.064.b

IRRIGIDIMENTO DI SOLAIO IN LEGNO CON POSA DI TAVOLATO Tavoloni maschiati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,366	h	29,38	10,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,290	h	26,39	7,65
B.05.02.c	TAVOLE IN ABETE per costruzioni spessore 40 mm	0,040	m³	546,00	21,84
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,250	kg	1,02	0,26
TOTALE:					40,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,24

Articolo: E.40.065.a

ESECUZIONE DI RINFORZO DI SOLAI ESISTENTI IN LATERO - CEMENTO Per solai con altezza totale fino a 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	31,67	1,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	26,39	12,14
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,005	m³	427,44	2,14
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,010	m³	336,65	3,37
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,200	ton	14,05	2,81
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,050	l	1,78	0,09
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	2,000	m	3,07	6,14
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	5,000	cad	2,56	12,80
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,100	m³	100,10	10,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 505/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,100	t*km	0,20	0,42
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	73,05	2,92
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,150	h	47,61	7,14
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,050	h	3,31	0,17
				TOTALE:	87,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	110,81

Articolo: E.40.065.b

ESECUZIONE DI RINFORZO DI SOLAI ESISTENTI IN LATERO - CEMENTO Per solai con altezza totale fino a 24 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	26,39	12,67
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,005	m³	427,44	2,14
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,010	m³	336,65	3,37
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,220	ton	14,05	3,09
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,050	l	1,78	0,09
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	2,000	m	3,07	6,14
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	5,000	cad	2,56	12,80
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,120	m³	100,10	12,01
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,800	t*km	0,20	0,96
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	73,05	2,92
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,150	h	47,61	7,14
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,050	h	3,31	0,17
				TOTALE:	92,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,58

Articolo: E.40.065.c

ESECUZIONE DI RINFORZO DI SOLAI ESISTENTI IN LATERO - CEMENTO Per solai con altezza totale fino a 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,005	m³	427,44	2,14
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,010	m³	336,65	3,37
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,280	ton	14,05	3,93
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,050	l	1,78	0,09
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	2,000	m	3,07	6,14
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	5,000	cad	2,56	12,80
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,140	m³	100,10	14,01
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,180	h	52,77	9,50
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,700	t*km	0,20	1,14
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	73,05	2,92
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,150	h	47,61	7,14
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,050	h	3,31	0,17
				TOTALE:	96,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	122,13

Articolo: E.40.065.d

ESECUZIONE DI RINFORZO DI SOLAI ESISTENTI IN LATERO - CEMENTO Sovraprezzo per getto cappa da 4 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,214	h	29,38	6,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	26,39	5,59
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,045	m³	100,10	4,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,080	m3	15,00	1,20
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,020	h	34,60	0,69
				TOTALE:	18,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,12

Articolo: E.40.066.00

RESTAURO DI INTONACI INTERNI ANTICHI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,814	h	33,42	94,05
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,300	h	31,67	72,84
B.19.41.n	ACQUA DEMINERALIZZATA	4,000	l	0,50	2,00
B.02.02.00	POLVERE DI MARMO IN SACCHI	0,100	kg	0,15	0,02
B.19.41.o	BICARBONATO DI AMMONIO IN POLVERE SOLUBILE	8,200	kg	3,32	27,22
C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,010	m ³	63,82	0,64
B.19.41.p	CARTA GIAPPONESE	1,050	m ²	4,03	4,23
B.19.41.q	POLPA DI CELLULOSA	2,500	kg	3,56	8,90
				TOTALE:	209,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	265,53

Articolo: E.40.068.a

ANCORAGGI A CODA DI RONDINE In strutturaANCORAGGI A CODA DI RONDINE In struttura pietrame o laterizio, con sez. fino a 800 cmq pietrame o laterizio, con sez. fino a 800 cmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	4,000	kg	1,37	5,48
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,080	ton	14,05	1,12
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,050	m ³	100,10	5,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,600	t*km	0,20	0,32
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,260	h	47,61	12,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m3	15,00	0,75
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,160	h	34,60	5,54
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,160	h	40,33	6,45
				TOTALE:	66,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,19

Articolo: E.40.068.b

ANCORAGGI A CODA DI RONDINE In strutturaANCORAGGI A CODA DI RONDINE In struttura pietrame o laterizio, con sez. fino a 1500 cmq pietrame o laterizio, con sez. fino a 1500 cmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,548	h	29,38	16,09
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	8,000	kg	1,37	10,96

B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,120	ton	14,05	1,69
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,080	m³	100,10	8,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,400	t*km	0,20	0,48
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,300	h	47,61	14,28
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,080	m3	15,00	1,20
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,160	h	34,60	5,54
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,160	h	40,33	6,45
				TOTALE:	88,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	111,88

Articolo: E.40.068.c

ANCORAGGI A CODA DI RONDINE In strutturaANCORAGGI A CODA DI RONDINE In struttura c.a., con sez. fino a 800 cmq c.a., con sez. fino a 800 cmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,513	h	26,39	13,55
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	4,000	kg	1,37	5,48
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,080	ton	14,05	1,12
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,050	m³	100,10	5,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,080	h	52,77	4,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,600	t*km	0,20	0,32
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,260	h	47,61	12,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,050	m3	15,00	0,75
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,160	h	34,60	5,54
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,160	h	40,33	6,45
				TOTALE:	85,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,92

Articolo: E.40.068.d

ANCORAGGI A CODA DI RONDINE In strutturaANCORAGGI A CODA DI RONDINE In struttura c.a., con sez. fino a 1500 cmq c.a., con sez. fino a 1500 cmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,770	h	29,38	22,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,642	h	26,39	16,95
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	8,000	kg	1,37	10,96

B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,120	ton	14,05	1,69
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,080	m³	100,10	8,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,400	t*km	0,20	0,48
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,300	h	47,61	14,28
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,080	m3	15,00	1,20
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,160	h	34,60	5,54
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULITRICE	0,160	h	40,33	6,45
				TOTALE:	108,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	137,45

Articolo: E.40.069.00

TIRANTI E PIASTRE IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,096	h	31,67	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,096	h	29,38	2,82
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,060	kg	1,37	1,45
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,050	h	1,87	0,09
				TOTALE:	7,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,37

Articolo: E.40.071.a

VELATURA DI INTONACI Su pareti verticali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,330	h	33,05	10,91
B.18.36.00	PITTURA A LATTE DI CALCE	0,800	l	2,70	2,16
B.19.41.a	TERRE COLORATE	0,300	kg	10,23	3,07
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	16,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,72

Articolo: E.40.071.b

VELATURA DI INTONACI Su soffitti o volte

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,330	h	33,05	10,91

B.18.36.00	PITTURA A LATTE DI CALCE	0,800	l	2,70	2,16
B.19.41.a	TERRE COLORATE	0,300	kg	10,23	3,07
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	16,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,72

Articolo: E.40.072.a

SABBIATURE DI SUPERFICI LIGNEE per travi in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,600	h	30,67	18,40
D.07.20.a	NOLO A FREDDO DI IDROSABBIATRICE PNEUMATICA	0,500	h	7,37	3,69
B.19.41.b	POLVERE AL QUARZO	2,500	kg	2,53	6,33
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	28,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,24

Articolo: E.40.072.b

SABBIATURE DI SUPERFICI LIGNEE per tavolati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,400	h	30,67	12,27
D.07.20.a	NOLO A FREDDO DI IDROSABBIATRICE PNEUMATICA	0,330	h	7,37	2,43
B.19.41.b	POLVERE AL QUARZO	2,000	kg	2,53	5,06
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	20,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,30

Articolo: E.40.073.a

PULIZIA DI ELEMENTI LAPIDEI CON MICROSABBIATRICE senza aspirazione delle polveri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	3,000	h	33,05	99,15
A.01.04.b	OPERAIO COMUNE da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,500	h	27,54	13,77
D.07.20.b	NOLO A FREDDO DI MICROSABBIATRICE AD ARIA COMPRESSA	3,000	h	5,50	16,50
B.19.41.c	ABRASIVO tipo ossido di alluminio	1,500	kg	3,45	5,18
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	3,000	h	52,77	158,31
B.19.41.d	TELI DI NYLON per confinare area di intervento	12,000	m²	0,43	5,16
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
				TOTALE:	298,31

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		377,36

Articolo: E.40.073.b

PULIZIA DI ELEMENTI LAPIDEI CON MICROSABBIATRICE senza aspirazione delle polveri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	3,000	h	33,05	99,15
A.01.04.b	OPERAIO COMUNE da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,500	h	27,54	13,77
D.07.20.a	NOLO A FREDDO DI IDROSABBIATRICE PNEUMATICA	3,000	h	7,37	22,11
B.19.41.c	ABRASIVO tipo ossido di alluminio	1,500	kg	3,45	5,18
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	3,000	h	52,77	158,31
B.19.41.d	TELI DI NYLON per confinare area di intervento	12,000	m²	0,43	5,16
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
TOTALE:					303,92
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				384,45

Articolo: E.40.074.00

PULIZIA DI MATERIALI LAPIDEI CON IMPACCHI DI ARGILLE ASSORBENTI (ESTRAZIONE DI SALI)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	2,000	h	33,05	66,10
A.01.04.b	OPERAIO COMUNE da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,500	h	27,54	13,77
B.19.41.h	ACQUA DEIONIZZATA	5,000	l	0,46	2,30
B.19.41.f	ARGILLE ASSORBENTI	3,000	kg	1,48	4,44
B.19.41.e	SALI INORGANICI PER LA PULITURA tipo Ammonio carbonato	0,300	kg	7,36	2,21
B.06.30.b	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.3.	1,000	m²	1,45	1,45
B.19.41.i	NASTRO ADESIVO IMPERMEABILIZZANTE	4,000	m	1,83	7,32
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
TOTALE:					97,83
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				123,75

Articolo: E.40.075.00

ESECUZIONE DI IMPACCHI PER LA RIMOZIONE DI SCIALBATURE DA ELEMENTI LAPIDEI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	1,000	h	33,05	33,05
A.01.04.b	OPERAIO COMUNE da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,330	h	27,54	9,09
B.19.41.h	ACQUA DEIONIZZATA	5,000	l	0,46	2,30
B.19.41.f	ARGILLE ASSORBENTI	3,000	kg	1,48	4,44
B.19.41.g	AGENTE PULENTE tipo solvente	0,500	l	15,35	7,68

B.06.30.b	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.3.	1,000	m ²	1,45	1,45
B.19.41.i	NASTRO ADESIVO IMPERMEABILIZZANTE	4,000	m	1,83	7,32
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
				TOTALE:	65,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,94

Articolo: E.40.076.00

PULIZIA DI ELEMENTI LAPIDEI CON ACQUA NEBULIZZATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,500	h	33,05	16,53
A.01.04.b	OPERAIO COMUNE da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,500	h	27,54	13,77
D.02.14.00	NOLO A FREDDO DI IMPIANTO DI NEBULIZZAZIONE	3,000	h	1,50	4,50
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	3,000	h	52,77	158,31
B.06.30.b	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.3.	1,000	m ²	1,45	1,45
B.19.41.i	NASTRO ADESIVO IMPERMEABILIZZANTE	4,000	m	1,83	7,32
B.19.41.h	ACQUA DEIONIZZATA	8,000	l	0,46	3,68
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m ² /mese	3,00	0,24
				TOTALE:	205,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	260,33

Articolo: E.40.077.a

ESECUZIONE DI CORNICI INTERNE IN GESSO Andamento rettilineo, sviluppo fino a 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,530	h	31,67	16,79
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,530	h	26,39	13,99
B.01.03.00	GESSO COMUNE	0,222	q	17,39	3,85
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,030	m ³	336,65	10,10
				TOTALE:	44,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,57

Articolo: E.40.077.b

ESECUZIONE DI CORNICI INTERNE IN GESSO Andamento rettilineo, sviluppo fino a 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.01.03.00	GESSO COMUNE	0,276	q	17,39	4,80
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,040	m ³	336,65	13,47

	TOTALE:	53,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		67,17

Articolo: E.40.077.c

ESECUZIONE DI CORNICI INTERNE IN GESSO Andamento curvilineo, sviluppo fino a 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,854	h	31,67	27,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.01.03.00	GESSO COMUNE	0,222	q	17,39	3,85
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,030	m ³	336,65	10,10
TOTALE:					59,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,23

Articolo: E.40.077.d

ESECUZIONE DI CORNICI INTERNE IN GESSOsviluppo fino Andamento curvilineo, sviluppo fino a 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,850	h	31,67	26,91
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,850	h	26,39	22,43
B.01.03.00	GESSO COMUNE	0,276	q	17,39	4,80
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,040	m ³	336,65	13,47
TOTALE:					67,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,52

Articolo: E.40.078.a

RIQUADRI IN PIETRA SU MURATURE ESISTENTI Con sezione fino a 225 cmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	31,67	50,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,750	h	29,38	51,42
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.03.21.g	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 3 CM Biancone Verona e Asiago	0,750	m ²	132,99	99,74
B.03.39.a	SOVRAPPREZZO PER BOCCIARDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	0,750	m ²	20,03	15,02
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,000	t*km	0,20	0,40
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,029	h	54,60	1,58
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,020	h	47,61	0,95
TOTALE:					272,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

IMPORTO TOTALE UNITARIO:	344,80
--------------------------	--------

Articolo: E.40.078.b

RIQUADRI IN PIETRA SU MURATURE ESISTENTI Con sezione fino a 400 cmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	31,67	76,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,080	h	29,38	61,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,302	h	26,39	60,75
B.03.21.g	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 3 CM Biancone Verona e Asiago	1,600	m²	132,99	212,78
B.03.39.a	SOVRAPPREZZO PER BOCCIARDATURA Granito, serizzo, diorite, sienite, serpentino, porfido, beola	1,600	m²	20,03	32,05
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,300	t*km	0,20	0,46
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,035	h	54,60	1,91
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,040	h	47,61	1,90
				TOTALE:	446,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	565,42

Articolo: E.40.079.a

PAVIMENTAZIONE IN ACCIOTTOLATO (CODOLA') pezzatura 2-4 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,460	h	31,67	46,24
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,460	h	26,39	38,53
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m³	21,91	2,19
B.03.15.00	CIOTOLI DI FIUME PER PAVIMENTAZIONI	1,100	m²	24,12	26,53
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,020	h	66,56	1,35
				TOTALE:	118,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	150,51

Articolo: E.40.079.b

PAVIMENTAZIONE IN ACCIOTTOLATO (CODOLA') pezzatura 4-6 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m³	21,91	2,19
B.03.15.00	CIOTOLI DI FIUME PER PAVIMENTAZIONI	1,050	m²	24,12	25,33
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,013	h	66,56	0,87

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 515/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	108,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		136,63

Articolo: E.40.079.c

PAVIMENTAZIONE IN ACCIOTTOLATO (CODOLA') pezzatura 6-8 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	26,39	29,03
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m ³	21,91	2,19
B.03.15.00	CIOTOLI DI FIUME PER PAVIMENTAZIONI	1,000	m ²	24,12	24,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,017	h	66,56	1,10
				TOTALE:	95,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,70

Articolo: E.40.080.00

PAVIMENTAZIONE IN PIETrame A SPACCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,375	q	16,56	6,21
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,150	m ³	21,91	3,29
B.03.43.00	GRANIGLIA DI MARMO	1,200	q	10,60	12,72
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,016	h	66,56	1,04
				TOTALE:	52,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,15

Articolo: E.40.081.a

PAVIMENTAZIONE IN MATTONI DI COTTO FATTI A MANO posa in opera a spina pesce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,650	h	31,67	52,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,204	h	26,39	31,76
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	36,000	cad	1,30	46,80
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,043	h	66,56	2,83
				TOTALE:	137,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	174,44
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E.40.081.b

PAVIMENTAZIONE IN MATTONI DI COTTO FATTI A MANO posa in opera a correre

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	26,39	31,67
B.04.65.a	MATTONI PIENI 5,5X12X25 FATTI A MANO	36,000	cad	1,30	46,80
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,043	h	66,56	2,83
TOTALE:					133,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,32

Articolo: E.40.083.a

PROTEZIONE PROVVISORIA DI PAVIMENTI con tavolato in legno da 35 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.05.02.c	TAVOLE IN ABETE per costruzioni spessore 40 mm	0,040	m³	546,00	21,84
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	2,200	m²	2,15	4,73
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,003	h	66,56	0,17
TOTALE:					35,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,84

Articolo: E.40.083.b

PROTEZIONE PROVVISORIA DI PAVIMENTI con cappa in calcestruzzo da 4 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,258	h	31,67	8,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	26,39	6,78
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	2,200	m²	2,15	4,73
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,040	m³	88,00	3,52
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,001	h	66,56	0,07
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,040	m3	15,00	0,60
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,040	m3	15,00	0,60
TOTALE:					24,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,95

Articolo: E.40.084.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI COPPI VECCHI IN LATERIZIO di recupero Con sostituzione fino al 20% dei coppi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.48.b	Gancio ad esse da 90 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.48.c	Gancio rompitratta da 207 mm	5,000	cad	0,18	0,90
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.65.c	COPPI VECCHI	7,000	cad	1,50	10,50
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,050	h	66,56	3,33
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,046	h	54,60	2,48
				TOTALE:	47,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,63

Articolo: E.40.084.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI COPPI VECCHI IN LATERIZIO di recupero Con sostituzione dal 21% al 40% dei coppi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.48.b	Gancio ad esse da 90 mm	10,000	cad	0,14	1,40
B.04.48.c	Gancio rompitratta da 207 mm	5,000	cad	0,18	0,90
B.04.49.b	Vite zn truciolare 5x25 mm	5,000	cad	0,12	0,60
B.04.53.a	Guarnizione punto chiodo/vite formato 50x50 mm spessore 4 mm, per chiudere il passaggio su membrane	5,000	cad	0,36	1,80
B.04.65.c	COPPI VECCHI	14,000	cad	1,50	21,00
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,050	h	66,56	3,33
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,046	h	54,60	2,48
				TOTALE:	57,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,91

Articolo: E.40.085.00

RIPASSO DI COPERTURE IN COPPI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.04.65.c	COPPI VECCHI	6,000	cad	1,50	9,00
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67

D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,000	t*km	0,20	0,40
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,044	h	54,60	2,40
E.06.07.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,120	t	17,77	2,13
				TOTALE:	28,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,50

Articolo: E.40.086.00

COPERTURE PROVVISORIALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,025	m ³	427,44	10,69
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	0,020	m ³	621,60	12,43
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,068	m ²	6,50	6,94
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,050	h	66,56	3,33
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,046	h	54,60	2,48
				TOTALE:	44,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,73

Articolo: E.40.087.00

CHIUSURA PROVVISORIA DI APERTURE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	0,045	m ³	621,60	27,97
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,040	m ²	2,15	2,24
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,050	h	66,56	3,33
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	54,60	2,73
				TOTALE:	59,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,25

Articolo: E.40.088.00

RICOLLOCAMENTO IN OPERA DI INFERRIATE IN FERRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,005	h	66,56	0,30

		TOTALE:	45,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			57,47

Articolo: E.40.089.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INFERRIATE IN FERRO a lavorazione semplice

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	26,39	1,24
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.08.63.a	INFERRIATE IN FERRO a disegno semplice	1,000	kg	6,00	6,00
				TOTALE:	9,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,40

Articolo: E.40.089.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INFERRIATE IN FERRO a lavorazione complessa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	26,39	1,24
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.08.63.b	INFERRIATE IN FERRO a lavorazione complessa	1,000	kg	7,15	7,15
				TOTALE:	10,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,86

Articolo: E.40.090.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INFERRIATE IN FERRO BATTUTO A MANO A lavorazione semplice

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	26,39	1,24
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,65
B.08.63.c	INFERRIATE IN FERRO BATTUTO a disegno semplice	1,000	kg	9,50	9,50
				TOTALE:	13,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,82

Articolo: E.40.090.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI INFERRIATE IN FERRO BATTUTO A MANO A lavorazione complessa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	26,39	1,24
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,69
B.08.63.d	INFERRIATE IN FERRO BATTUTO a lavorazione complessa	1,000	kg	14,50	14,50
TOTALE:					18,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,19

Articolo: E.40.091.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PUNTELLATURA DI STRUTTURE GIUNTI TUBOLARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,343	h	26,39	9,06
TOTALE:					20,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,49

Articolo: E.40.092.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PUNTELLATURA DI STRUTTURE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	26,39	11,08
B.05.01.f	ABETE in travatura massiccia spigolata e impregnati per orditura principale	0,030	m³	621,60	18,65
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,016	h	66,56	1,04
TOTALE:					46,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,96

Articolo: E.40.093.00

FORNITURA E POSA IN OPERA CERCHIATURE E PUNTELLATURE METALLICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	31,67	2,19
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	26,39	1,82
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,66
TOTALE:					6,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,82

Articolo: E.40.094.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CERCHIATURE DI PILASTRI E SPIGOLI DI FABBRICATI per una lunghezza fino a ml. 5,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,450	h	31,67	45,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,450	h	26,39	38,27
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	30,000	kg	1,52	45,60
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,098	h	66,56	6,52
TOTALE:					136,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,43

Articolo: E.40.094.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CERCHIATURE DI PILASTRI E SPIGOLI DI FABBRICATI per una lunghezza da 5,00 fino a 10,00 ml.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,450	h	31,67	45,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,450	h	26,39	38,27
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	55,000	kg	1,52	83,60
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,100	h	66,56	6,65
TOTALE:					174,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					220,67

Articolo: E.40.094.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CERCHIATURE DI PILASTRI E SPIGOLI DI FABBRICATI per una lunghezza da 10,00 fino a 15,00 ml.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	56,000	kg	1,52	85,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,072	h	66,56	4,76
TOTALE:					206,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					260,59

Articolo: E.40.095.00

RAVVIVATURA DIS UPERFICI CEMENTIZIE O METALLICHE CON IDROLANCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
D.07.12.00	NOLO A FREDDO DI IDROPULTRICE	0,079	h	40,33	3,20
TOTALE:					5,57

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		7,05

Articolo: E.40.096.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RESINE STESE A PENNELLO trattamento chimico preliminare delle superfici con resina epossidica.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.15.08.d	RIVESTIMENTO IN RESINA EPOSSIDICA per pozzetti 600 micron	1,000	m²	20,64	20,64
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,028	h	61,96	1,73
TOTALE:					27,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,98

Articolo: E.40.097.a

ANCORAGGI DI BARRE E PROFILATI SU CALCESTRUZZO con resine epossidiche tixotropiche bi componenti.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,258	h	26,39	6,81
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.19.30.00	ADESIVO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA APPLICARE A SPATOLA	0,100	kg	16,43	1,64
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,050	h	64,93	3,25
TOTALE:					21,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,75

Articolo: E.40.097.b

ANCORAGGI DI BARRE E PROFILATI SU CALCESTRUZZO resine epossidiche colabili bi componenti.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,258	h	26,39	6,81
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	0,035	kg	32,85	1,15
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,050	h	64,93	3,25
TOTALE:					21,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,12

Articolo: E.40.099.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FUNI DI ACCIAIO PER CONTROVENTATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
B.08.16.e	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 16	1,000	m	12,95	12,95
TOTALE:					13,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,58

Articolo: E.40.100.00

INIEZIONI DI CONSOLIDAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
C.01.29.00	MALTA ESPANSIVA	100,000	kg	1,00	100,00
TOTALE:					131,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					166,84

Articolo: E.41.01.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA PREMISCELATA TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA fino a cm 3 di spessore.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	31,67	18,37
B.19.10.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE POZZOLANICO	36,000	kg	1,89	68,04
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,500	m²	17,92	8,96
TOTALE:					98,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					124,96

Articolo: E.41.01.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA PREMISCELATA TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA per ogni cm in più di spessore.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
B.19.10.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE POZZOLANICO	12,000	kg	1,89	22,68
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
TOTALE:					30,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,03

Articolo: E.41.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA FIBRORINFORZATA MONOCOMPONENTE fino a 3 cm di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	31,67	18,37
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	36,000	kg	1,17	42,12
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
TOTALE:					63,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,84

Articolo: E.41.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA FIBRORINFORZATA MONOCOMPONENTE per ogni cm in più di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	12,000	kg	1,17	14,04
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
TOTALE:					21,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,64

Articolo: E.41.03.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA PREMISCELATA TIXOTROPICA PREMISCELATA a presa rapida fino a 3 cm di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,590	h	31,67	18,69
B.19.08.b	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per rasature in interventi a spessore da 1 a 3 mm, da applicare a spruzzo o a mano	36,000	kg	1,56	56,16
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
TOTALE:					78,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,00

Articolo: E.41.03.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA PREMISCELATA TIXOTROPICA PREMISCELATA a presa rapida e ritiro compensato fino a 3 cm di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,590	h	31,67	18,69
B.19.08.b	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per rasature in interventi a spessore da 1 a 3 mm, da applicare a spruzzo o a mano	36,000	kg	1,56	56,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 525/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
				TOTALE:	78,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	99,00

Articolo: E.41.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA TIXOTROPICA DI COLORE CHIARO fino a 3 cm di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	31,67	18,37
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	36,000	kg	1,17	42,12
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
				TOTALE:	63,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,84

Articolo: E.41.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA TIXOTROPICA DI COLORE CHIARO per ogni cm in più di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	12,000	kg	1,17	14,04
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
				TOTALE:	21,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,64

Articolo: E.41.05.01

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA CEMENTIZIA PREMISCELATA TIXOTROPICA RESISTENTE AI SOLFATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.01.30.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA ED INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE BICOMPONENTE	36,000	kg	1,12	40,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	31,67	20,59
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,060	h	68,31	4,10
				TOTALE:	65,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,23

Articolo: E.41.05.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA CEMENTIZIA PREMISCELATA TIXOTROPICA RESISTENTE AI SOLFATI fino a 3 cm di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.01.30.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA ED INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE BICOMPONENTE	36,000	kg	1,12	40,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	31,67	20,59
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,060	h	68,31	4,10
TOTALE:					65,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,23

Articolo: E.41.05.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA CEMENTIZIA PREMISCELATA TIXOTROPICA RESISTENTE AI SOLFATI per ogni cm in più di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.01.30.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA ED INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE BICOMPONENTE	12,000	kg	1,12	13,44
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
TOTALE:					21,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,74

Articolo: E.41.06.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA CEMENTIZIA PREMISCELATA TIXOTROPICA AD ALTA RESISTENZA MECCANICA fino a 3 cm di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.01.30.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA ED INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE BICOMPONENTE	36,000	kg	1,12	40,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	31,67	20,59
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,060	h	68,31	4,10
TOTALE:					65,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,23

Articolo: E.41.06.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA CEMENTIZIA PREMISCELATA TIXOTROPICA AD ALTA RESISTENZA MECCANICA per ogni cm in più di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.01.30.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA ED INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE BICOMPONENTE	12,000	kg	1,12	13,44
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
TOTALE:					21,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,74

Articolo: E.41.07.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CALCESTRUZZO REOPLASTICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	31,67	316,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	29,38	293,80
C.01.23.00	MALTA CEMENTIZIA REOPLASTICA PER INIEZIONI	1.900,000	kg	0,51	969,00
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,147	h	54,60	8,03
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,400	h	47,61	19,04
TOTALE:					1.620,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.049,59

Articolo: E.41.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BETONCINO COLABILE PREMISCELATO fino a cm 3 di spessore.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	36,000	kg	0,77	27,72
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,500	m²	17,92	8,96
TOTALE:					82,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					103,75

Articolo: E.41.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BETONCINO COLABILE PREMISCELATO per ogni cm in più di spessore.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	12,000	kg	0,77	9,24
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,070	h	68,31	4,78
TOTALE:					25,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,76

Articolo: E.41.09.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA PREMISCELATA COLABILE FIBRORINFORZATA CON FIBRE POLIVINILALCOOL fino a 3 cm di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
B.19.12.00	MALTA BICOMPONENTE ADESIVA ARMATA MICROFIBRE ARTIFICIALI	48,000	kg	1,22	58,56
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66

D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,500	m ²	17,92	8,96
TOTALE:					112,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					142,76

Articolo: E.41.09.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI MALTA PREMISCELATA COLABILE FIBRORINFORZATA CON FIBRE POLIVINILALCOOL per ogni cm in più di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
B.19.12.00	MALTA BICOMPONENTE ADESIVA ARMATA MICROFIBRE ARTIFICIALI	16,000	kg	1,22	19,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,070	h	68,31	4,78
TOTALE:					33,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,76

Articolo: E.41.10.00

RASATURA DI SUPERFICI CON MALTA PREMISCELATA MONOCOMPONENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
B.19.10.a	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE POZZOLANICO monocomponente	1,000	kg	7,77	7,77
TOTALE:					14,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,84

Articolo: E.41.13.00

RICOGNIZIONE PRELIMINARE ALLO SCAVO ARCHEOLOGICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	15,000	h	33,42	501,30
TOTALE:					501,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					634,14

Articolo: E.41.14.00

STERRO PER SPIANAMENTO DI TERRENI O RIPULIMENTO DI PIANI ARCHEOLOGICI INVASI DA TERRE VEGETALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	26,39	14,51
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,400	h	85,12	34,05
TOTALE:					48,56

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		61,43

Articolo: E.41.15.00

SORVEGLIANZA ARCHEOLOGICA A QUALSIASI TIPO DI SBANCAMENTO MECCANICO ESEGUITO IN PROSSIMITÀ O SUPERIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	33,42	1,67
TOTALE:					1,67
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2,11

Articolo: E.41.16.00

PREPARAZIONE AL REINTERRO DELL'AREA DI SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	33,42	3,34
B.07.24.b	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 135 GR/MQ.	1,200	m²	2,24	2,69
TOTALE:					6,03
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,63

Articolo: E.41.17.00

RIPARO TRAMITE PREPARAZIONE AL REINTERRO DELL'AREA DI SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	33,42	18,72
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m³	21,91	2,19
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	0,100	m³	19,71	1,97
B.16.05.00	TELO DI RETE ANTIROCCIA	1,100	m²	7,38	8,12
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
TOTALE:					37,83
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				47,85

Articolo: E.41.18.00

REINTERRO MANUALE CON TERRENO DI RIPORTO DI TRACCE DI SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	29,38	18,51
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,199	h	47,91	9,51
TOTALE:					28,02

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		35,44

Articolo: E.41.19.00

REINTERRO MANUALE CON SABBIA O GHIAIETTO DI TRINCEE DI SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.02.01.f	SABBIA sabbia fine tipo ticino	1,700	kg	0,27	0,46
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,326	h	47,91	15,62
TOTALE:					55,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,72

Articolo: E.41.20.00

REINTERRO MANUALE CON GHIAIA DI TRINCEE DI SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	29,38	9,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	26,39	8,71
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	1,100	m³	20,94	23,03
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,150	h	120,87	18,13
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
TOTALE:					73,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,00

Articolo: E.41.21.00

SCAVO STRATIGRAFICO MANUALE A SEZIONE APERTA O OBLIGATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	33,42	46,79
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,900	h	31,67	91,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,900	h	26,39	76,53
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,800	ton	14,05	25,29
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,060	h	61,96	3,72
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,060	h	82,24	4,93
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,700	t*km	0,20	0,34
TOTALE:					249,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					315,55

Articolo: E.41.22.00

OPERAZIONI PORTSCAVO QUALI LAVAGGIO SIGILLATURA E PRIMA FASE DI RICOMPOSIZIONE DEI MATERIALI ARCHEOLOGICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,720	h	33,42	157,74
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,720	h	26,39	124,56
TOTALE:					282,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					357,11

Articolo: E.41.23.00

SCAVO IN LABORATORIO DI PANI DI TERRA PREVENTIVAMENTE PRELEVATI DAL TERRENO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	15,000	h	33,42	501,30
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,120	h	68,31	8,20
TOTALE:					509,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					644,51

Articolo: E.41.24.00

TRASFERIMENTO DI DISEGNI DI CAMPO A MATITA O SIMILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,800	h	33,42	227,26
TOTALE:					227,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					287,48

Articolo: E.41.25.00

DISINFESTAZIONE DALLA VEGETAZIONE SUPERIORE CON TAGLIO A RASO A BASSO SPREADING DI VIBRAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
B.18.34.00	BIOCIDA INSOLUBILE	1,200	kg	62,20	74,64
TOTALE:					122,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,51

Articolo: E.41.26.a

CONNETTORE A PIOLO PER IL RINFORZO DI SOLAI IN LEGNO con viti tirafondo 10x120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	26,39	0,60
B.19.42.a	CONNETTORE A PILO PER LEGNO con viti tirafondo 10x120 mm	1,000	cad	3,22	3,22
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,023	h	1,87	0,04
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,400	t*km	0,20	0,08
TOTALE:					3,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,99

Articolo: E.41.26.b

CONNETTORE A PIOLO PER IL RINFORZO DI SOLAI IN LEGNO con viti tirafondo 8x100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	26,39	1,62
B.19.42.b	CONNETTORE A PILO PER LEGNO con viti 8x100 mm	1,000	cad	2,70	2,70
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,062	h	7,77	0,48
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,062	h	1,87	0,12
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,333	t*km	0,20	0,07
TOTALE:					4,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,30

Articolo: E.41.27.00

CONNETTORE PER IL RINFORZO DI SOLAI IN LEGNO COMPOSTO DA UNA PIASTRA PIEGATA A FORMA DI OMEGA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	26,39	0,36
B.19.42.c	CONNETTORE COMPOSTO DA UNA PIASTRA PIEGATA A FORMA DI OMEGA 10x120 mm	1,000	cad	1,70	1,70
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,014	h	1,87	0,03
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,200	t*km	0,20	0,04
TOTALE:					2,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,69

Articolo: E.41.28.00

CONNETTORE A PIOLO PER IL RINFORZO DI SOLAI IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.19.42.d	CONNETTORE A PIOLO IN ACCIAIO ZINCATO 12x40 mm, comprensivo chiodi e propulsori	1,000	cad	3,18	3,18
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,020	h	11,36	0,23
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,400	t*km	0,20	0,08
TOTALE:					4,02

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5,08

Articolo: E.41.29.00

STAFFA DI CONNESSIONE STAMPATA PER CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	26,39	0,75
B.19.42.e	STAFFA DI CONNESSIONE STAMPATA PER CALCESTRUZZO, IN LAMIERA ZINCATA comprensiva di chiodi e propulsori	1,000	cad	6,80	6,80
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,029	h	11,36	0,32
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,933	t*km	0,20	0,19
TOTALE:					8,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,20

Articolo: E.98.01.a

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI SCALA IN MARMO:GRADINO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,610	h	31,67	19,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,440	h	26,39	11,61
TOTALE:					30,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,13

Articolo: E.98.01.b

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI SCALA IN MARMO:SOLO PEDATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	26,39	8,44
TOTALE:					23,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,11

Articolo: E.98.01.c

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI SCALA IN MARMO: PATTI SCALA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,570	h	31,67	18,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,410	h	26,39	10,82
TOTALE:					28,87

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		36,52

Articolo: E.98.01.d

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI PEDATA IN PIETRA LUCIDATA E LEVIGATA:GEADINO A VENTAGLIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	31,67	88,68
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	26,39	42,22
TOTALE:					130,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					165,59

Articolo: E.98.01.e

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI PEDATA IN PIETRA LUCIDATA E LEVIGATA:SOLO PEDATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	31,67	79,18
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
TOTALE:					116,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					146,89

Articolo: E.98.01.f

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI PEDATA IN PIETRA NATURALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,890	h	31,67	28,19
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	26,39	16,63
TOTALE:					44,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,69

Articolo: E.98.01.g

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI SOGLIA CARRARA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	31,67	13,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
TOTALE:					21,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,24

Articolo: E.98.01.h

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI SOGLIA PER PORTA ESTERNA E BALCONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
TOTALE:					18,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,77

Articolo: E.98.01.i

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI SOGLIETTA DI PORTA INTERNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	31,67	6,65
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
TOTALE:					10,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,42

Articolo: E.98.01.j

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO PER ZOCCOLATURA FINO A M 1,50 DI ALTEZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,910	h	31,67	28,82
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
TOTALE:					45,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,16

Articolo: E.98.01.k

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO PER ZOCCOLATURA FINO A M 3,50 DI ALTEZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,130	h	31,67	35,79
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
TOTALE:					56,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,98

Articolo: E.98.01.l

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO PER ZOCCOLATURA: FASCETTA TERMINALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
TOTALE:					12,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,43

Articolo: E.98.01.m

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI DAVANZALE SPESSORE FINO A CM 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,440	h	31,67	13,93
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	26,39	8,18
TOTALE:					22,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,98

Articolo: E.98.01.n

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI DAVANZALE SPESSORE DA CM 8 A CM 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,510	h	31,67	16,15
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	26,39	9,50
TOTALE:					25,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,45

Articolo: E.98.01.o

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI CONTORNO DI FINESTRA DELLO SPESSORE FINO A CM 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	26,39	5,54
TOTALE:					15,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,03

Articolo: E.98.01.p

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI CONTORNO DI FINESTRA DELLO SPESSORE DA CM 8 A CM 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	31,67	11,72

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
				TOTALE:	18,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,50

Articolo: E.98.01.q

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI CONTORNO DI FINESTRA DELLO SPESSORE DA CM 10 A CM 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,530	h	31,67	16,79
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	26,39	9,76
				TOTALE:	26,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,58

Articolo: E.98.01.r

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO BATTISCOPA DI ALTEZZA CM 6/8 E SPESSORE CM 1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
				TOTALE:	7,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,95

Articolo: E.98.01.s

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO BATTISCOPA DI ALTEZZA CM 8/10 E SPESSORE CM 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	26,39	2,90
				TOTALE:	7,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,68

Articolo: E.98.01.t

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO BATTISCOPA DI ALTEZZA CM 16/18, SPESSORE CM 3, PER PIANEROTTOLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
				TOTALE:	8,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,82
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.98.01.u

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO PIANO A GRADONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	26,39	4,49
TOTALE:					11,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,89

Articolo: E.98.01.v

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO RAMPANTE PIANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	31,67	10,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
TOTALE:					16,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,23

Articolo: E.98.01.w

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI PAVIMENTO ESTERNO DI LASTRE DI PIETRA DI SPESSORE FINO A CM 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
TOTALE:					25,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,72

Articolo: E.98.01.x

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI PAVIMENTO ESTERNO DI LASTRE DI PIETRA DI SPESSORE DA CM 8 A CM 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	31,67	20,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
TOTALE:					32,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,66

Articolo: E.98.01.y

OPERE IN PIETRA O MARMO POSA IN OPERA DI CORDONATURA IN PIETRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
TOTALE:					12,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,43

Articolo: E.98.02.a

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI PAVIMENTI IN PIASTRELLE DI CEMENTO, MARMETTE E MARMETTONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
TOTALE:					10,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,82

Articolo: E.98.02.b

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI PAVIMENTI IN PIASTRELLE DI CERAMICA O GRES

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
TOTALE:					10,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,82

Articolo: E.98.02.c

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI PAVIMENTI IN PIASTRELLE DI KLINKER FUGATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
TOTALE:					15,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,16

Articolo: E.98.02.d

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO SOVRAPPREZZO PER POSA IN DIAGONALE DI PIASTRELLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
TOTALE:					2,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,74

Articolo: E.98.02.e

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO OPERE DI PAVIMENTO IN CUBETTI DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
TOTALE:					15,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,16

Articolo: E.98.02.f

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI PAVIMENTO IN SCAGLIONI DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
TOTALE:					18,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,77

Articolo: E.98.02.g

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI PAVIMENTI IN LASTRE DI MARMO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,290	h	31,67	9,18
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
TOTALE:					14,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,29

Articolo: E.98.02.h

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI PAVIMENTI IN LEGNO CON TAVOLETTE DI LUNGHEZZA CM15/25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	26,39	7,39
				TOTALE:	20,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,37

Articolo: E.98.02.i

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI PAVIMENTI IN LEGNO CON TAVOLETTE DI LUNGHEZZA CM50/90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
				TOTALE:	25,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,72

Articolo: E.98.02.j

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI MEGATELLI IN LEGNO ABETE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
				TOTALE:	5,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,08

Articolo: E.98.02.k

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI INTERNI IN PIASTRELLE DI CERAMICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	26,39	4,49
				TOTALE:	12,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,69

Articolo: E.98.02.l

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI INTERNI IN PIASTRELLE DI KINKER FUGATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
				TOTALE:	18,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,77
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.98.02.n

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI DI RIVESTIMENTI INTERNI IN PIASTRELLE:FORMAZIONE DI JOLLY PER SPIGOLI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	26,39	1,85
TOTALE:					5,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,34

Articolo: E.98.02.o

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA DI PAVIMENTI IN CERAMICA,GRES,MARMETTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
TOTALE:					9,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,95

Articolo: E.98.02.p

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA DI PAVIMENTI IN PIASTRELLE DI MARMO O GRANITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
TOTALE:					10,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,82

Articolo: E.98.02.q

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA DI PAVIMENTI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
TOTALE:					4,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,61

Articolo: E.98.02.r

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA DI PAVIMENTI IN OPUS INCERTUM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
TOTALE:					9,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,55

Articolo: E.98.02.s

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA DI PAVIMENTI IN CUBETTI DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
TOTALE:					9,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,95

Articolo: E.98.02.t

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI IN PIASTRELLE DI CERAMICA O MARMO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	26,39	1,85
TOTALE:					5,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,34

Articolo: E.98.02.u

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTI IN MATTONCINI DI COTTO, KLINKER O SIMILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
TOTALE:					10,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,69

Articolo: E.98.02.v

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO BATTISCOPA IN CERAMICA O MARMO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
TOTALE:					4,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,61

Articolo: E.98.02.w

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO ASSISTENZA MURARIA ALLA POSA IN OPERA DI ZOCCOLINO BATTISCOPIA IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
TOTALE:					1,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,87

Articolo: E.98.02.x

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO LUCIDATURA E LEVIGATURA PAVIMENTI IN LASTRE IN MARMO O MARMETTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,290	h	31,67	9,18
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
TOTALE:					14,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,29

Articolo: E.98.02.y

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO LUCIDATURA E LEVIGATURA PAVIMENTI IN LASTRE IN GRANITO NAZIONALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	31,67	13,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
TOTALE:					21,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,24

Articolo: E.98.02.z

OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO LUCIDATURA E LEVIGATURA PAVIMENTI IN LASTRE IN GRANITO SUDAMERICANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
				TOTALE:	25,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,72

Articolo: E.98.03.a

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI SERRAMENTI IN LEGNO AD ANTINE APRIBILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
				TOTALE:	21,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,64

Articolo: E.98.03.b

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI SERRAMENTI IN LEGNO A SALISCENDI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,590	h	31,67	18,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
				TOTALE:	25,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,98

Articolo: E.98.03.c

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI SERRAMENTI ESTERNI IN LEGNO AD ANTE DI OSCURO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
				TOTALE:	21,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,64

Articolo: E.98.03.d

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI PERSIANE AVVOLGIBILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
				TOTALE:	21,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,64
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E.98.03.e

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI CASSONETTO COPRIRULLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
TOTALE:					21,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,64

Articolo: E.98.03.f

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI PORTE IN LEGNO SU TAVOLATO DA CM 8-12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
TOTALE:					21,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,64

Articolo: E.98.03.g

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI PORTE IN LEGNO INGRESSO APPARTAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	31,67	18,37
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	26,39	5,54
TOTALE:					23,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,25

Articolo: E.98.03.h

OPERE DA FALEGNAME POSA IN OPERA DI PORTONE CARRAIO A DUE BATTENTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
TOTALE:					18,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,77

Articolo: E.98.04.a

OPERE DA FABBRO POSA IN OPERA DI PICCOLA CARPENTERIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
TOTALE:					1,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,54

Articolo: E.98.04.b

OPERE DA FABBRO POSA IN OPERA DI SERRAMENTI METALLICI IN FERRO NORMALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	31,67	11,72
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	26,39	6,33
TOTALE:					18,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,84

Articolo: E.98.04.c

OPERE DA FABBRO POSA IN OPERA DI SERRAMENTI METALLICI IN PROFILATI TUBOLARI O ANODIZZATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	26,39	7,39
TOTALE:					20,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,17

Articolo: E.98.04.d

OPERE DA FABBRO POSA IN OPERA DI INFERRIATE, ECC.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
TOTALE:					1,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,47

Articolo: E.98.04.e

OPERE DA FABBRO POSA IN OPERA DI SERRANDE DEL TIPO A BASCULA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	31,67	13,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
TOTALE:					21,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,24

Articolo: E.98.04.f

OPERE DA FABBRO POSA IN OPERA DI SERRANDE A ROTOLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	31,67	13,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
TOTALE:					21,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,24

Articolo: E.98.04.g

OPERE DA FABBRO POSA IN OPERA DI PORTINE IN FERRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	31,67	13,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
TOTALE:					21,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,24

Articolo: E.98.05.00

OPERE DI IMPERMEABILIZZAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
TOTALE:					1,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,47

Articolo: E.98.06.a

OPERE DA LATTONIERE canali,pluviali,scossaline,ecc.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
				TOTALE:	2,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,34

Articolo: E.98.06.b

OPERE DA LATTONIERE converse

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
				TOTALE:	3,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,07

Articolo: E.98.06.c

OPERE DA LATTONIERE bocchettoni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
				TOTALE:	5,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,68

Articolo: E.98.11.a

POSA TUBI DI SCARICO ESALAZIONE per formazione e chiusura di nicchie su muratura in cotto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
				TOTALE:	12,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,43

Articolo: E.98.11.b

POSA TUBI DI SCARICO ESALAZIONE per assistenza al posatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	26,39	1,85
				TOTALE:	5,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,34
--	---------------------------------	-------------

Articolo: E.98.12.a

OPERE DA TINTEGGIATORE, VERNICIATORE, STUCCATORE su facciate esterne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
TOTALE:					1,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,87

Articolo: E.98.12.b

OPERE DA TINTEGGIATORE, VERNICIATORE, STUCCATORE in ambienti interni di altezza compresa tra m 3.20 e m 4.50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
TOTALE:					1,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,87

Articolo: E.98.12.c

OPERE DA TINTEGGIATORE, VERNICIATORE, STUCCATORE per capannoni industriali di altezza superiore a m 4.50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
TOTALE:					1,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,87

Articolo: E.99.13.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA IMHOFF SEMPLICE O AD ANELLI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO capacità litri 2000

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.09.07.a	FOSSA IMHOFF capacità litri 2000	1,000	cad	906,40	906,40
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	1,000	h	86,65	86,65
TOTALE:					1.080,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.366,82
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: E.99.13.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA IMHOFF SEMPLICE O AD ANELLI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO capacità litri 4500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	26,39	31,67
B.09.07.b	FOSSA IMHOFF caoacità litri 4500	1,000	cad	1.307,72	1.307,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	1,200	h	86,65	103,98
TOTALE:					1.516,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.918,53

Articolo: E.99.13.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA IMHOFF SEMPLICE O AD ANELLI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO capacità litri 7000

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.09.07.c	FOSSA IMHOFF capacità litri 7000	1,000	cad	2.335,75	2.335,75
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	1,500	h	86,65	129,98
TOTALE:					2.596,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.285,06

Articolo: E.99.13.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA IMHOFF SEMPLICE O AD ANELLI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO elemento di base per pozzetti rettangolari in cls delle dimensioni di 50x50x50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.09.36.b	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 50PER50 cm h=50 cm	1,000	cad	35,71	35,71
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,080	h	86,65	6,93
TOTALE:					48,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,66

Articolo: E.99.13.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA IMHOFF SEMPLICE O AD ANELLI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO coperchio per pozzetti in c.a. per pozzetto 50x50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.09.38.b	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 50PER50 cm	1,000	cad	51,77	51,77
TOTALE:					55,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,12

Articolo: E-CAM.01.01.a

MURATURA PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore cm 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.04.60.a	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO CAM AD INCASTRO DIM. CM 30X24X25	13,000	cad	2,20	28,60
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,050	m³	93,00	4,65
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,100	h	2,78	0,28
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	41,28	2,48
TOTALE:					72,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,97

Articolo: E-CAM.01.01.b

MURATURA PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore cm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.04.60.a	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO CAM AD INCASTRO DIM. CM 30X24X25	17,000	cad	2,20	37,40
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,060	m³	93,00	5,58
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,120	h	2,78	0,33
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,070	h	41,28	2,89
TOTALE:					88,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					111,93

Articolo: E-CAM.01.01.c

MURATURA PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore cm 45

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 553/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	26,39	21,11
B.04.60.d	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO CAM AD INCASTRO DIM. CM 45X24X25	17,000	cad	3,65	62,05
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,090	m ³	93,00	8,37
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,150	h	2,78	0,42
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,090	h	41,28	3,72
TOTALE:					130,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					165,61

Articolo: E-CAM.01.02.a

MURATURA IN LATERIZIO ARMATA CAM - spessore cm 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	26,39	23,75
B.04.61.a	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO CAM PER MURATURA ARMATA DIM. CM 25X15X49	12,500	cad	4,25	53,13
C.01.28.c	MALTA PREMISCELATA PER MURATURE CAM, CLASSE M10	0,050	m ³	120,00	6,00
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,100	h	2,78	0,28
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	41,28	2,48
TOTALE:					117,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					149,21

Articolo: E-CAM.01.02.b

MURATURA IN LATERIZIO ARMATA CAM - spessore cm 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.04.61.b	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO ALVEOLATO CAM PER MURATURA ARMATA DIM. CM 30X15X44	14,000	cad	4,28	59,92
C.01.28.c	MALTA PREMISCELATA PER MURATURE CAM, CLASSE M10	0,060	m ³	120,00	7,20
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,120	h	2,78	0,33
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,070	h	41,28	2,89
TOTALE:					131,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					166,97

Articolo: E-CAM.02.01.a

MURATURA NON PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore 25 cm, eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.62.b	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO CAM PER TAMPONAMENTO da cm 25x19x30	16,200	cad	2,13	34,51
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,050	m ³	87,00	4,35
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,100	h	2,78	0,28
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	41,28	2,48
				TOTALE:	69,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,29

Articolo: E-CAM.02.01.b

MURATURA NON PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore 25 cm, eseguita con malta bastarda (M5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.62.b	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO CAM PER TAMPONAMENTO da cm 25x19x30	16,200	cad	2,13	34,51
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,050	m ³	93,00	4,65
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,100	h	2,78	0,28
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	41,28	2,48
				TOTALE:	70,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,67

Articolo: E-CAM.02.02.a

MURATURA NON PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore 12 cm, eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.63.b	MATTONI FORATI CAM da cm 12x25x25	16,000	cad	0,68	10,88
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,025	m ³	87,00	2,18
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,060	h	2,78	0,17
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	41,28	1,65
				TOTALE:	37,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,41

Articolo: E-CAM.02.02.b

MURATURA NON PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore 12 cm, eseguita con malta bastarda (M5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92

B.04.63.b	MATTONI FORATI CAM da cm 12x25x25	16,000	cad	0,68	10,88
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,025	m³	93,00	2,33
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,060	h	2,78	0,17
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	41,28	1,65
				TOTALE:	37,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,60

Articolo: E-CAM.02.03.a

MURATURA NON PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore 8 cm, eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,025	m³	87,00	2,18
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,050	h	2,78	0,14
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	41,28	1,24
				TOTALE:	32,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,35

Articolo: E-CAM.02.03.b

MURATURA NON PORTANTE IN LATERIZIO CAM - spessore 8 cm, eseguita con malta bastarda (M5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,025	m³	93,00	2,33
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,050	h	2,78	0,14
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	41,28	1,24
				TOTALE:	32,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,54

Articolo: E-CAM.02.04.a

MURATURA CAM A DOPPIO TAVOLATO 12+8 CM, eseguita con malta di calce idraulicaA (M2,5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.04.59.a	MATTONI PIENI UNI IN LATERIZIO CAM, dimensioni 5,5x12x25 cm	60,000	cad	0,50	30,00

B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,050	m³	87,00	4,35
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,120	h	2,78	0,33
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	41,28	3,30
				TOTALE:	88,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	111,65

Articolo: E-CAM.02.04.b

MURATURA CAM A DOPPIO TAVOLATO 12+8 CM, eseguita con malta bastarda (M5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	26,39	15,83
B.04.59.a	MATTONI PIENI UNI IN LATERIZIO CAM, dimensioni 5,5x12x25 cm	60,000	cad	0,50	30,00
B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,050	m³	93,00	4,65
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,120	h	2,78	0,33
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,080	h	41,28	3,30
				TOTALE:	88,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,03

Articolo: E-CAM.02.05.a

MURATURA CAM A DOPPIO TAVOLATO 8+8 CM, eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	32,000	cad	0,50	16,00
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,050	m³	87,00	4,35
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,100	h	2,78	0,28
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	41,28	2,48
				TOTALE:	59,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,65

Articolo: E-CAM.02.05.b

MURATURA CAM A DOPPIO TAVOLATO 8+8 CM, eseguita con malta bastarda (M5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20

B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	32,000	cad	0,50	16,00
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,050	m³	93,00	4,65
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,100	h	2,78	0,28
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	41,28	2,48
				TOTALE:	60,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,03

Articolo: E-CAM.02.06.a

MURATURA CAM A DOPPIO TAVOLATO 25+8 CM, eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.04.62.b	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO CAM PER TAMPONAMENTO da cm 25x19x30	16,200	cad	2,13	34,51
B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,090	m³	87,00	7,83
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,150	h	2,78	0,42
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,090	h	41,28	3,72
				TOTALE:	102,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	129,44

Articolo: E-CAM.02.06.b

MURATURA CAM A DOPPIO TAVOLATO 25+8 CM, eseguita con malta bastarda (M5)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	26,39	18,47
B.04.62.b	BLOCCHI SEMIPIENI DI LATERIZIO CAM PER TAMPONAMENTO da cm 25x19x30	16,200	cad	2,13	34,51
B.04.63.a	MATTONI FORATI CAM da cm 8x25x25	16,000	cad	0,50	8,00
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,090	m³	93,00	8,37
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,150	h	2,78	0,42
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,090	h	41,28	3,72
				TOTALE:	102,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	130,12

Articolo: E-CAM.02.07.a

MURATURA CAM DI TAMPONAMENTO, spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.63.b	MATTONI FORATI CAM da cm 12x25x25	16,000	cad	0,68	10,88
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,025	m ³	87,00	2,18
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,060	h	2,78	0,17
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	41,28	1,65
				TOTALE:	37,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,41

Articolo: E-CAM.02.07.b

MURATURA CAM DI TAMPONAMENTO, spessore cm 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.04.63.b	MATTONI FORATI CAM da cm 12x25x25	16,000	cad	0,68	10,88
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,050	m ³	93,00	4,65
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,100	h	2,78	0,28
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,060	h	41,28	2,48
				TOTALE:	46,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,78

Articolo: E-CAM.02.08.a

MURATURA IN BLOCCHI DI CLS E ARGILLA ESPANSA CAM, spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.04.64.a	BLOCCHI CAM IN CLS E ARGILLA ESPANSA - dim. 8x20x50 cm	10,000	cad	1,66	16,60
C.01.28.a	MALTA DI CALCE IDRAULICA CAM, CLASSE M2,5	0,025	m ³	87,00	2,18
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,050	h	2,78	0,14
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,030	h	41,28	1,24
				TOTALE:	41,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,23

Articolo: E-CAM.02.08.b

MURATURA IN BLOCCHI DI CLS E ARGILLA ESPANSA CAM, spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92

B.04.64.b	BLOCCHI CAM IN CLS E ARGILLA ESPANSA - dim. 12x20x50 cm	10,000	cad	1,92	19,20
C.01.28.b	MALTA BASTARDA CAM, CLASSE M5	0,025	m³	93,00	2,33
D.06.01.00	NOLO A FREDDO DI BETONIERA	0,060	h	2,78	0,17
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,040	h	41,28	1,65
TOTALE:					45,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,13

Articolo: E-CAM.03.01.a

PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m²	8,50	8,50
B.06.64.00	LASTRE IN GESSO RIVESTITO CAM A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	2,000	m²	5,02	10,04
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	1,000	m	2,01	2,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,900	kg	1,79	1,61
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	21,61	1,08
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					51,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,51

Articolo: E-CAM.03.01.b

PARETI DIVISORIE IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM - con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	31,67	17,42
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	26,39	14,51
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m²	8,50	8,50
B.06.64.00	LASTRE IN GESSO RIVESTITO CAM A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	4,000	m²	5,02	20,08
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	1,000	m	2,01	2,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,900	kg	1,79	1,61
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	21,61	1,08
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m²	17,92	0,18
TOTALE:					67,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,56

Articolo: E-CAM.03.02.a

RIVESTIMENTO AD INTERCAPEDINE DI PARETE CON LASTRA DI CARTONGESSO CAM - con singola lastra di cartongesso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m ²	8,50	8,50
B.06.64.00	LASTRE IN GESSO RIVESTITO CAM A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,000	m ²	5,02	5,02
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	1,000	m	2,01	2,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,500	kg	1,79	0,90
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	21,61	1,08
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m ²	17,92	0,18
				TOTALE:	43,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,58

Articolo: E-CAM.03.02.b

RIVESTIMENTO AD INTERCAPEDINE DI PARETE CON LASTRA DI CARTONGESSO CAM - con doppia lastra di cartongesso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m ²	8,50	8,50
B.06.64.00	LASTRE IN GESSO RIVESTITO CAM A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	2,000	m ²	5,02	10,04
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	1,000	m	2,01	2,01
B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,500	kg	1,79	0,90
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	21,61	1,08
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m ²	17,92	0,18
				TOTALE:	53,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,28

Articolo: E-CAM.03.03.00

CONTROSOFFITTO IN LASTRE DI CARTONGESSO CAM, spessore lastra in cartongesso mm 12,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m ²	8,50	8,50
B.06.64.00	LASTRE IN GESSO RIVESTITO CAM A BORDI ASSOTTIGLIATI Da 12.5 mm	1,000	m ²	5,02	5,02
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	1,000	m	2,01	2,01

B.08.27.00	STUCCO PER CARTONGESSO	0,500	kg	1,79	0,90
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	21,61	1,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
				TOTALE:	45,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,07

Articolo: E-CAM.03.04.00

CONTROSOFFITTO IN PANNELLI COMPONENTI IN LANA DI LEGNO MINERALIZZATA CAM, dimensione 600X600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	26,39	11,88
B.06.03.00	MATERASSINO DI LANA DI ROCCIA	1,000	m²	8,50	8,50
B.06.65.00	PANNELLI ISOLANTI CAM IN FIBRE SELEZIONATE DI LANA DI LEGNO MINERALIZZATE CON MAGNESIO - con pannelli da 600X600 mm	1,000	m²	16,07	16,07
B.08.25.00	PROFILI METALLICI PER SUPPORTO CARTONGESSO	2,000	m	1,12	2,24
B.08.26.00	PROFILI METALLICI PER GUIDA DI SUPPORTO CARTONGESSO	1,000	m	2,01	2,01
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,050	h	21,61	1,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
				TOTALE:	56,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,91

Articolo: E-CAM.04.01.a

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 4 densità 110/130 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.66.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 4 cm	1,100		28,22	31,04
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	77,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,12

Articolo: E-CAM.04.01.b

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 6 densità 110/130 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 6 cm	1,100	m ²	42,34	46,57
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	93,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,77

Articolo: E-CAM.04.01.c

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 8 densità 110/130 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 8 cm	1,100	m ²	56,45	62,10
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	108,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	137,40

Articolo: E-CAM.04.01.d

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 10 densità 110/130 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 10 cm	1,100	m ²	70,56	77,62
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	124,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	157,04

Articolo: E-CAM.04.01.e

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 12 densità 110/130 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 12 cm	1,100	m ²	84,67	93,14
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	141,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	178,42

Articolo: E-CAM.04.01.f

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 14 densità 110/130 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 14 cm	1,100	m ²	98,78	108,66
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	156,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	198,05

Articolo: E-CAM.04.01.g

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 2 densità 150/180 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 150/180 kg/mc, sp. 2 cm	1,100	m ²	16,13	17,74
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,500	m	8,63	12,95
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 564/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	91,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	115,31

Articolo: E-CAM.04.01.h

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore cm 3 densità 150/180 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 150/180 kg/mc, sp. 3 cm	1,100	m ²	23,79	26,17
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,500	m	8,63	12,95
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	99,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,97

Articolo: E-CAM.04.01.i

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore mm 4 densità 300/350 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 300/350 kg/mc, sp. 4 mm	1,100	m ²	12,22	13,44
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,500	m	8,63	12,95
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	86,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,87

Articolo: E-CAM.04.01.l

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore mm 10 densità 300/350 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.m	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 300/350 kg/mc, sp. 10 mm	1,100	m ²	17,62	19,38
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,500	m	8,63	12,95
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	92,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,39

Articolo: E-CAM.04.01.m

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - spessore mm 20 densità 300/350 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.66.n	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 300/350 kg/mc, sp. 20 mm	1,100	m ²	32,54	35,79
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,500	m	8,63	12,95
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	109,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	138,15

Articolo: E-CAM.04.02.a

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 6, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.67.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 6 cm	1,100	m ²	13,32	14,65
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	61,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,39
--	---------------------------------	--------------

Articolo: E-CAM.04.02.b

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 8, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.67.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 8 cm	1,100	m²	17,76	19,54
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	66,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,57

Articolo: E-CAM.04.02.c

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 10, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.67.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 10 cm	1,100	m²	22,20	24,42
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	70,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,75

Articolo: E-CAM.04.02.d

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 12, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27

B.06.67.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 12 cm	1,100	m ²	26,65	29,32
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	77,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,68

Articolo: E-CAM.04.02.e

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 14, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.67.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 14 cm	1,100	m ²	31,09	34,20
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	82,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,86

Articolo: E-CAM.04.02.f

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 16, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.67.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 16 cm	1,100	m ²	35,53	39,08
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	93,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,80

Articolo: E-CAM.04.02.g

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 18, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.67.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 18 cm	1,100	m²	39,97	43,97
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	98,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	123,98

Articolo: E-CAM.04.02.h

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 20, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.67.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 20 cm	1,100	m²	44,41	48,85
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	104,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	131,98

Articolo: E-CAM.04.02.i

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 22, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.67.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 22 cm	1,100	m²	48,85	53,74
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	109,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	138,16

Articolo: E-CAM.04.02.I

CAPPOTTO IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 24, densità 28/33 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.67.m	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 24 cm	1,100	m ²	53,29	58,62
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	114,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	144,34

Articolo: E-CAM.04.03.a

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 6, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.68.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 6 cm	1,100	m ²	15,11	16,62
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	63,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	79,88

Articolo: E-CAM.04.03.b

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 8, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.68.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 8 cm	1,100	m ²	20,14	22,15

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 570/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	68,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,88

Articolo: E-CAM.04.03.c

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 10, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.68.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 10 cm	1,100	m ²	25,18	27,70
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	74,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,89

Articolo: E-CAM.04.03.d

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 12, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.68.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 12 cm	1,100	m ²	30,21	33,23
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	81,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,64

Articolo: E-CAM.04.03.e

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 14, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.68.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 14 cm	1,100	m²	35,25	38,78
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	86,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,65

Articolo: E-CAM.04.03.f

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 16, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.68.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 16 cm	1,100	m²	40,28	44,31
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	98,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	124,41

Articolo: E-CAM.04.03.g

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 18, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.68.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 18 cm	1,100	m²	45,32	49,85
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39

		TOTALE:	103,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	131,43

Articolo: E-CAM.04.03.h

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 20, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.68.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 20 cm	1,100	m ²	50,35	55,39
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	110,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	140,25

Articolo: E-CAM.04.03.i

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 22, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.68.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 22 cm	1,100	m ²	55,39	60,93
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	116,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	147,26

Articolo: E-CAM.04.03.l

CAPPOTTO IN PANNELLI DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS) CAM - spessore cm 24, densità 32/35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.68.m	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO A CELLULE CHIUSE (EPS), sp. 24 cm	1,100	m ²	60,42	66,46
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	121,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	154,26

Articolo: E-CAM.04.04.a

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - spessore cm 8 densità 35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.69.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 8 cm	1,100	m ²	27,39	30,13
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	76,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,97

Articolo: E-CAM.04.04.b

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - spessore cm 10 densità 35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.69.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 10 cm	1,100	m ²	34,24	37,66
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	84,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,50

Articolo: E-CAM.04.04.c

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - spessore cm 12 densità 35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.69.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 12 cm	1,100	m ²	41,09	45,20
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	93,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,78

Articolo: E-CAM.04.04.d

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - spessore cm 14 densità 35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.69.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 14 cm	1,100	m ²	47,93	52,72
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	102,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	129,49

Articolo: E-CAM.04.04.e

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - spessore cm 16 densità 35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.69.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 16 cm	1,100	m ²	54,78	60,26
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39

	TOTALE:	114,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	144,59

Articolo: E-CAM.04.04.f

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - spessore cm 18 densità 35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.69.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 18 cm	1,100	m ²	61,63	67,79
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
TOTALE:					121,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,12

Articolo: E-CAM.04.04.g

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - spessore cm 20 densità 35 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.69.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 20 cm	1,100	m ²	68,48	75,33
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
TOTALE:					130,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					165,48

Articolo: E-CAM.04.05.a

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20

B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.70.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 6 cm	1,100	m ²	22,36	24,60
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	79,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	100,21

Articolo: E-CAM.04.05.b

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.70.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 8 cm	1,100	m ²	29,81	32,79
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	87,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	110,58

Articolo: E-CAM.04.05.c

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.70.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 10 cm	1,100	m ²	37,26	40,99
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	95,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,94

Articolo: E-CAM.04.05.d

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.70.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 12 cm	1,100	m ²	44,71	49,18
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	105,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	133,06

Articolo: E-CAM.04.05.e

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 14

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.70.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 14 cm	1,100	m ²	52,16	57,38
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	116,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	147,75

Articolo: E-CAM.04.05.f

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.70.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 16 cm	1,100	m ²	59,61	65,57
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	127,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,55
--	---------------------------------	---------------

Articolo: E-CAM.04.05.g

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 18

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.70.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 18 cm	1,100	m²	67,07	73,78
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
TOTALE:					135,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					171,93

Articolo: E-CAM.04.05.h

CAPPOTTO IN PANNELLI DI IDRATI DI SILICATI DI CALCIO CAM - densità 100/115 kg/mc spessore cm 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.70.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN IDRATI DI SILICATI DI CALCIO, sp. 20 cm	1,100	m²	74,52	81,97
B.18.25.b	IDROPITTURA SILOSSANICA FOTOCATALITICA Colore bianco	0,800	l	26,08	20,86
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
TOTALE:					145,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					184,12

Articolo: E-CAM.04.06.a

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 110/120 kg/mc spessore 6 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27

B.06.71.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 110/120 kg/mc, sp. 6 cm	1,100	m ²	18,73	20,60
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	67,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,92

Articolo: E-CAM.04.06.b

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 110/120 kg/mc spessore 8 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.71.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 110/120 kg/mc, sp. 8 cm	1,100	m ²	24,97	27,47
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	73,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,60

Articolo: E-CAM.04.06.c

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 110/120 kg/mc spessore 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.71.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 110/120 kg/mc, sp. 10 cm	1,100	m ²	31,22	34,34
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	80,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,30

Articolo: E-CAM.04.06.d

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 110/120 kg/mc spessore 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.71.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 110/120 kg/mc, sp. 12 cm	1,100	m ²	37,46	41,21
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	90,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,85

Articolo: E-CAM.04.06.e

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 110/120 kg/mc spessore 14 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.71.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 110/120 kg/mc, sp. 14 cm	1,100	m ²	43,70	48,07
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	99,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,73

Articolo: E-CAM.04.07.a

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 6 cm	1,100	m ²	15,71	17,28
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	65,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,46

Articolo: E-CAM.04.07.b

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 8 cm	1,100	m ²	20,95	23,05
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	70,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,75

Articolo: E-CAM.04.07.c

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 10 cm	1,100	m ²	26,18	28,80
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	76,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,03

Articolo: E-CAM.04.07.d

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 12 cm	1,100	m ²	31,42	34,56
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32

		TOTALE:	82,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	104,32

Articolo: E-CAM.04.07.e

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 14

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 14 cm	1,100	m ²	36,65	40,32
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	91,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	115,92

Articolo: E-CAM.04.07.f

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 16 cm	1,100	m ²	41,89	46,08
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	97,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	123,21

Articolo: E-CAM.04.07.g

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 18

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20

B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 18 cm	1,100	m ²	47,13	51,84
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	103,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	130,51

Articolo: E-CAM.04.07.h

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 20 cm	1,100	m ²	52,36	57,60
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	113,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	143,05

Articolo: E-CAM.04.07.i

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 55 kg/mc spessore cm 22

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 55 kg/mc, sp. 22 cm	1,100	m ²	57,60	63,36
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	118,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	150,34

Articolo: E-CAM.04.07.l

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 80 kg/mc spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.n	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 80 kg/mc, sp. 6 cm	1,100	m ²	19,94	21,93
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	69,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,35

Articolo: E-CAM.04.07.m

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 80 kg/mc spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.o	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 80 kg/mc, sp. 8 cm	1,100	m ²	26,58	29,24
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	77,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	97,59

Articolo: E-CAM.04.07.n

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 80 kg/mc spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.72.p	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 80 kg/mc, sp. 10 cm	1,100	m ²	33,23	36,55
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	84,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,84
--	--------------------------	--------

Articolo: E-CAM.04.07.o

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 80 kg/mc spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.72.q	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 80 kg/mc, sp. 12 cm	1,100	m²	39,88	43,87
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	91,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,09

Articolo: E-CAM.04.07.p

CAPPOTTO IN PANNELLI DI LANA DI VETRO CAM - densità 80 kg/mc spessore cm 14

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.72.r	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI VETRO - densità 80 kg/mc, sp. 14 cm	1,100	m²	46,52	51,17
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	102,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	129,66

Articolo: E-CAM.04.08.a

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM - densità 35 kg/mc spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27

B.06.73.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 6 cm	1,100	m ²	30,81	33,89
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	81,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,47

Articolo: E-CAM.04.08.b

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM - densità 35 kg/mc spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.73.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 8 cm	1,100	m ²	41,09	45,20
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	93,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,78

Articolo: E-CAM.04.08.c

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM - densità 35 kg/mc spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.73.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 10 cm	1,100	m ²	51,36	56,50
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	104,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	132,07

Articolo: E-CAM.04.08.d

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM - densità 35 kg/mc spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.73.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 12 cm	1,100	m²	61,63	67,79
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	115,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	146,36

Articolo: E-CAM.04.08.e

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM - densità 35 kg/mc spessore cm 14

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.73.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 14 cm	1,100	m²	71,90	79,09
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	130,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	164,97

Articolo: E-CAM.04.08.f

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM - densità 35 kg/mc spessore cm 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.73.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 16 cm	1,100	m²	82,17	90,39
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	141,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	179,26

Articolo: E-CAM.04.08.g

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM - densità 35 kg/mc spessore cm 18

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	29,38	12,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,430	h	26,39	11,35
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	8,000	cad	0,84	6,72
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.73.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 18 cm	1,100	m²	92,44	101,68
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,018	h	21,61	0,39
				TOTALE:	153,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	193,55

Articolo: E-CAM.04.08.h

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM PER RIQUADRATURA DI APERTURA - densità 35 kg/mc spessore cm 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.73.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 2 cm	1,100	m²	12,08	13,29
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,500	m	8,63	12,95
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	86,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,68

Articolo: E-CAM.04.08.i

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM PER RIQUADRATURA DI APERTURA - densità 35 kg/mc spessore cm 3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m²	1,15	1,27
B.06.73.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 3 cm	1,100	m²	17,12	18,83
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,500	m	8,63	12,95

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 589/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	92,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,69

Articolo: E-CAM.04.08.I

CAPPOTTO IN PANNELLI DI SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA CAM PER RIQUADRATURA DI APERTURA - densità 35 kg/mc spessore cm 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	26,39	17,15
B.06.59.00	ADESIVO E RASANTE	10,000	kg	0,62	6,20
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.60.00	RETE DI ARMATURA PER ISOLAMENTI TERMICI	1,100	m ²	1,15	1,27
B.06.73.m	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA DI RESINA FENOLICA ESPANSA, sp. 5 cm	1,100	m ²	25,18	27,70
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,100	m	8,63	9,49
B.18.09.b	RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO acrilico per esterni	1,400	l	9,12	12,77
D.03.02.00	NOLO A FREDDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,015	h	21,61	0,32
				TOTALE:	97,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	123,54

Articolo: E-CAM.04.09.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROFILO IN ALLUMINIO DI CHIUSURA IN TESTA DELL'ISOLAMENTO, COMPRESO IL FISSAGGIO CON VITI E TASSELLI DI INTERASSE NON OLTRE CM 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.08.50.d	PROFILO TERMINALE IN ALLUMINIO, lunghezza 2,5 m, sp. 80/100 mm	1,100	m	13,86	15,25
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	3,000	cad	0,61	1,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,100	h	1,87	0,19
				TOTALE:	20,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,55

Articolo: E-CAM.04.09.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROFILO IN ALLUMINIO, COMPLETO DI GOCCIOLATOIO, PER LA PARTENZA A TERRA PER IL SUPPORTO DELL'ISOLAMENTO, COMPRESO IL FISSAGGIO CON VITI E TASSELLI DI INTERASSE NON OLTRE CM 50. LARGHEZZA PROFILO 60/80 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.08.50.a	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 60/80 mm	1,100	m	5,58	6,14
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	3,000	cad	0,61	1,83

D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,070	h	1,87	0,13
TOTALE:					10,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,85

Articolo: E-CAM.04.09.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROFILO IN ALLUMINIO, COMPLETO DI GOCCIOLATOIO, PER LA PARTENZA A TERRA PER IL SUPPORTO DELL'ISOLAMENTO, COMPRESO IL FISSAGGIO CON VITI E TASSELLI DI INTERASSE NON OLTRE CM 50. LARGHEZZA PROFILO 90/120 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.08.50.b	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 90/120 mm	1,100	m	8,63	9,49
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	3,000	cad	0,61	1,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,070	h	1,87	0,13
TOTALE:					13,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,09

Articolo: E-CAM.04.09.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROFILO IN ALLUMINIO, COMPLETO DI GOCCIOLATOIO, PER LA PARTENZA A TERRA PER IL SUPPORTO DELL'ISOLAMENTO, COMPRESO IL FISSAGGIO CON VITI E TASSELLI DI INTERASSE NON OLTRE CM 50. LARGHEZZA PROFILO 140/200 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.08.50.c	PROFILI DI PARTENZA IN ALLUMINIO PER CAPPOTTO - Larghezza profilo 140/200 mm	1,100	m	14,74	16,21
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	3,000	cad	0,61	1,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,070	h	1,87	0,13
TOTALE:					20,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,59

Articolo: E-CAM.04.09.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PARASPIGOLI IN ALLUMINIO, COMPRESO IL FISSAGGIO CON VITI E TASSELLI DI INTERASSE NON OLTRE CM 40, OPPORTUNAMENTE RACCORDATO CON L'ISOLAMENTO E PER QUANTO NECESSARIO PER GARANTIRE L'IMPERMEABILIZZAZIONE, SIGILLATURA, RIFINITURA E RINFORZO DEGLI ANGOLI DELL'ISOLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.50.e	PARASPIGOLI IN ALLUMINIO CON RETE PER CAPPOTTO	1,100	m	1,62	1,78
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	3,000	cad	0,61	1,83
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,200	h	1,87	0,37
TOTALE:					9,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,48

Articolo: E-CAM.05.01.a

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.67.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 6 cm	1,100	m ²	13,32	14,65
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					56,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,08

Articolo: E-CAM.05.01.b

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.67.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 8 cm	1,100	m ²	17,76	19,54
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					61,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,26

Articolo: E-CAM.05.01.c

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.67.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 10 cm	1,100	m ²	22,20	24,42
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					66,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,44

Articolo: E-CAM.05.01.d

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.67.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 12 cm	1,100	m ²	26,65	29,32
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					73,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,38

Articolo: E-CAM.05.01.e

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 14

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.67.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 14 cm	1,100	m ²	31,09	34,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					77,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,55

Articolo: E-CAM.05.01.f

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS) CAM - spessore cm 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.67.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO A CELLULE CHIUSE (XPS), sp. 16 cm	1,100	m ²	35,53	39,08
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					87,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					110,30

Articolo: E-CAM.05.02.a

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 6 cm	1,100	m ²	20,54	22,59
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					64,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,13

Articolo: E-CAM.05.02.b

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 8 cm	1,100	m ²	27,39	30,13
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					72,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,66

Articolo: E-CAM.05.02.c

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 10 cm	1,100	m ²	34,24	37,66
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					79,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					101,19

Articolo: E-CAM.05.02.d

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 12 cm	1,100	m ²	41,09	45,20
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					88,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,47

Articolo: E-CAM.05.02.e

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 14

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.f	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 14 cm	1,100	m ²	47,93	52,72
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					96,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					121,99

Articolo: E-CAM.05.02.f

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.g	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 16 cm	1,100	m ²	54,78	60,26
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					108,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					137,08

Articolo: E-CAM.05.02.g

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 18

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 18 cm	1,100	m ²	61,63	67,79
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	8,000	cad	1,18	9,44
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	115,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	146,62

Articolo: E-CAM.05.02.h

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR) CAM - densità 35 kg/mc, spessore cm 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.69.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SCHIUMA POLIURETANICA ESPANSA RIGIDA (PIR), sp. 20 cm	1,100	m ²	68,48	75,33
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	8,000	cad	1,36	10,88
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	124,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	157,97

Articolo: E-CAM.05.03.a

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.h	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 6 cm	1,100	m ²	14,50	15,95
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	58,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,72

Articolo: E-CAM.05.03.b

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 8 cm	1,100	m ²	19,33	21,26
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					63,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,44

Articolo: E-CAM.05.03.c

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.i	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 10 cm	1,100	m ²	24,17	26,59
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					68,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,18

Articolo: E-CAM.05.03.d

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.m	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 12 cm	1,100	m ²	29,00	31,90
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
TOTALE:					75,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95,65

Articolo: E-CAM.05.03.e

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 14

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.n	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 14 cm	1,100	m ²	33,84	37,22
B.06.61.b	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 175 mm	6,000	cad	0,84	5,04
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	80,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,38

Articolo: E-CAM.05.03.f

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.o	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 16 cm	1,100	m ²	38,67	42,54
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	6,000	cad	1,18	7,08
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	88,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	111,68

Articolo: E-CAM.05.03.g

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 18

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.p	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 18 cm	1,100	m ²	43,50	47,85
B.06.61.c	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 215 mm	6,000	cad	1,18	7,08
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	93,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,40

Articolo: E-CAM.05.03.h

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA CAM - densità 80/90 kg/mc, spessore cm 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.71.q	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN LANA DI ROCCIA - densità 80/90 kg/mc, sp. 20 cm	1,100	m ²	48,34	53,17
B.06.61.d	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 270 mm	6,000	cad	1,36	8,16
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	100,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	126,50

Articolo: E-CAM.05.04.a

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - densità 110-130 kg/mc, spessore cm 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.66.a	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 2 cm	1,100	m ²	14,11	15,52
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	57,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,18

Articolo: E-CAM.05.04.b

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - densità 110-130 kg/mc, spessore cm 4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.66.b	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 4 cm	1,100		28,22	31,04
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	73,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	92,81

Articolo: E-CAM.05.04.e

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - densità 110-130 kg/mc, spessore cm 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.66.c	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 6 cm	1,100	m ²	42,34	46,57
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	88,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,46

Articolo: E-CAM.05.04.f

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - densità 110-130 kg/mc, spessore cm 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.66.d	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 8 cm	1,100	m ²	56,45	62,10
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	104,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	132,10

Articolo: E-CAM.05.04.g

ISOLAMENTI PER COPERTURE IN PANNELLI DI SUGHERO CAM - densità 110-130 kg/mc, spessore cm 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.06.30.c	TELI DI POLIETILENE Spessore mm 0.4.	1,100	m ²	2,15	2,37
B.06.66.e	PANNELLI TERMOISOLANTI CAM IN SUGHERO NATURALE - densità 110/130 kg/mc, sp. 10 cm	1,100	m ²	70,56	77,62
B.06.61.a	TASSELLI UNIVERSALI CON VITE IN ACCIAIO PER SISTEMI A CAPPOTTO Lunghezza minima 140 mm	6,000	cad	0,61	3,66
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	1,200	m ²	6,50	7,80
D.03.03.a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,015	h	41,28	0,62
				TOTALE:	119,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	151,73

Articolo: E-CAM.06.01.a

VERNICIATURA PER INTERNI CAM, SU INTONACO NUOVO O PREPARATO - con pittura minerale a base di grassello di calce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,020	kg	3,02	0,06
B.18.35.a	PITTURA MINERALE CAM A BASE DI GRASSELLO DI CALCE	0,500	l	5,40	2,70
TOTALE:					8,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,55

Articolo: E-CAM.06.01.b

VERNICIATURA PER INTERNI CAM, SU INTONACO NUOVO O PREPARATO - con idropittura a tempera murale fine

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.18.02.d	STUCCHI Stucco in polvere cementizio	0,020	kg	3,02	0,06
B.18.35.b	IDROPITTURA CAM A TEMPERA MURALE FINE	0,500	l	11,20	5,60
TOTALE:					11,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,22

Articolo: F.01.01.a

IMPIANTO CANTIERE - PER ESECUZIONE PALANCOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,598	h	33,42	253,92
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,590	h	31,67	240,38
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	15,000	m³	20,72	310,79
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	7,590	h	85,12	646,06
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	6,000	h	116,05	696,30
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	6,000	h	78,13	468,78
TOTALE:					2.616,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.309,53

Articolo: F.01.01.b

IMPIANTO CANTIERE - PER ESECUZIONE DIAFRAMMI IN CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	33,42	467,88

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	13,041	h	31,67	413,01
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	40,000	m ³	20,72	828,80
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	13,000	h	85,12	1.106,56
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	13,000	h	116,05	1.508,65
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	13,000	h	78,13	1.015,69
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	13,000	h	17,30	224,90
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,351	m ³	333,84	117,16
				TOTALE:	5.682,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7.188,56

Articolo: F.01.02.a

PALANCOLE METALLICHE - ELEMENTI DEL PESO COMPRESO TRA 70 E FINO A 140 kg/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,252	h	105,61	26,61
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,080	h	7,04	0,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,504	h	29,38	14,81
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,252	h	31,67	7,98
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	140,000	kg	1,87	261,80
				TOTALE:	311,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	394,38

Articolo: F.01.02.b

PALANCOLE METALLICHE - ELEMENTI DEL PESO OLTRE 141 E FINO A 215 kg/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,252	h	105,61	26,61
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,080	h	7,04	0,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,504	h	29,38	14,81
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,252	h	31,67	7,98
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	215,000	kg	1,87	402,05
				TOTALE:	452,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	571,80

Articolo: F.01.03.a

SOVRAPPREZZO ALLE PALANCOLATE PER BONIFICA TERRENO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,231	h	31,67	7,30
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,231	h	92,81	21,39

D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,231	h	105,61	24,34
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,231	h	33,42	7,70
				TOTALE:	60,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,83

Articolo: F.01.04.a

DIAFRAMMI CONTINUI IN CALCESTRUZZO ARMATO - SPESSORE 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.01.04.00	BENTONITE	0,500	q	20,96	10,48
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	70,93	0,35
C.02.05.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC3 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC3, C 28/35	0,551	m³	110,20	60,68
B.12.01.a	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 110 mm	0,100	m	10,57	1,06
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,250	h	118,21	29,55
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	85,000	t*km	0,20	17,00
				TOTALE:	166,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	210,21

Articolo: F.01.04.b

DIAFRAMMI CONTINUI IN CALCESTRUZZO ARMATO - SPESSORE 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,288	h	31,67	9,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,288	h	29,38	8,45
B.01.04.00	BENTONITE	0,500	q	20,96	10,48
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	70,93	0,35
C.02.05.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC3 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC3, C 28/35	0,660	m³	110,20	72,73
B.12.01.a	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 110 mm	0,110	m	10,57	1,16
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,252	h	118,21	29,79
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,252	h	85,12	21,45
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	90,000	t*km	0,20	18,00
				TOTALE:	178,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	226,41
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.01.04.c

DIAFRAMMI CONTINUI IN CALCESTRUZZO ARMATO - SPESSORE 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,259	h	31,67	8,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,259	h	29,38	7,60
B.01.04.00	BENTONITE	0,500	q	20,96	10,48
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	70,93	0,35
C.02.05.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC3 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC3, C 28/35	0,880	m³	110,20	96,98
B.12.01.a	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 110 mm	0,110	m	10,57	1,16
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,253	h	118,21	29,91
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,253	h	85,12	21,54
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	95,000	t*km	0,20	19,00
TOTALE:					202,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					256,37

Articolo: F.01.04.d

DIAFRAMMI CONTINUI IN CALCESTRUZZO ARMATO - SPESSORE 1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,291	h	31,67	9,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,291	h	29,38	8,56
B.01.04.00	BENTONITE	0,600	q	20,96	12,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
C.02.05.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC3 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC3, C 28/35	1,100	m³	110,20	121,22
B.12.01.a	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 110 mm	0,110	m	10,57	1,16
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,060	h	78,13	4,69
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,255	h	118,21	30,14
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,255	h	85,12	21,71
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	150,000	t*km	0,20	30,00
TOTALE:					246,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					311,57

Articolo: F.01.05.a

SCAVO A VUOTO PER DIAFRAMMI IN CALCESTRUZZO - SPESSORE 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.01.04.00	BENTONITE	0,400	q	20,96	8,38
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,020	h	78,13	1,56
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,176	h	118,21	20,78
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,176	h	85,12	14,96
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	85,000	t*km	0,20	17,00
				TOTALE:	71,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,10

Articolo: F.01.05.b

SCAVO A VUOTO PER DIAFRAMMI IN CALCESTRUZZO - SPESSORE 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.01.04.00	BENTONITE	0,500	q	20,96	10,48
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,020	h	78,13	1,56
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,227	h	118,21	26,87
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,227	h	85,12	19,32
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	90,000	t*km	0,20	18,00
				TOTALE:	85,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,02

Articolo: F.01.05.c

SCAVO A VUOTO PER DIAFRAMMI IN CALCESTRUZZO - SPESSORE 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,191	h	31,67	6,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,191	h	29,38	5,62
B.01.04.00	BENTONITE	0,500	q	20,96	10,48
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,020	h	78,13	1,56
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,250	h	118,21	29,55
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	95,000	t*km	0,20	19,00
				TOTALE:	93,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,35

Articolo: F.01.05.d

SCAVO A VUOTO PER DIAFRAMMI IN CALCESTRUZZO - SPESSORE 1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,237	h	31,67	7,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,237	h	29,38	6,97
B.01.04.00	BENTONITE	0,500	q	20,96	10,48
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,020	h	78,13	1,56
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,253	h	118,21	29,91
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,253	h	85,12	21,54
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	150,000	t*km	0,20	30,00
				TOTALE:	107,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	136,58

Articolo: F.01.06.a

DEMOLIZIONE DI TROVANTI NEI DIAFRAMMI A PARETE CONTINUA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.07.19.a	NOLO A FREDDO DI SCALPELLO abbinato ad attrezzatura di perforazione per demolizione banchi rocciosi	0,969	h	227,32	220,34
				TOTALE:	220,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	278,73

Articolo: F.01.07.a

SOVRAPPREZZO AI DIAFRAMMI PER LAVORAZIONI PARTICOLARI - PER PROFONDITA' OLTRE 20.00 ml E FINO A 30.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,040	h	78,13	3,13
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,028	h	118,21	3,32
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,028	h	85,12	2,39
				TOTALE:	11,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,27

Articolo: F.01.07.b

SOVRAPPREZZO AI DIAFRAMMI PER LAVORAZIONI PARTICOLARI - PER FORMAZIONE GIUNTO TRA PANNELLI CASSERO PROFILATO O SIMILARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,28
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	0,104	h	7,04	0,73

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 606/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	4,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5,07

Articolo: F.01.07.c

SOVRAPPREZZO AI DIAFRAMMI PER LAVORAZIONI PARTICOLARI - PER FORMA PLANIMETRICA COMPOSITA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.07.19.a	NOLO A FREDDO DI SCALPELLO abbinato ad attrezzatura di perforazione per demolizione banchi rocciosi	0,040	h	227,32	9,05
				TOTALE:	16,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,69

Articolo: F.01.08.a

TRATTAMENTO TESTA DEI DIAFRAMMI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,111	h	29,38	3,25
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,100	h	85,12	8,51
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	15,000	kg	1,37	20,55
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,100	h	50,16	5,02
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,100	h	160,53	16,05
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,070	h	22,00	1,54
				TOTALE:	54,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,47

Articolo: F.01.09.a

IMPIANTO CANTIERE - PER PALI PILOTI O PALI BATTUTI IN C.A. IN OPERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	15,463	h	31,67	489,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	15,463	h	29,38	454,31
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	15,000	h	84,01	1.260,15
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	15,000	h	86,65	1.299,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6.000,000	t*km	0,20	1.200,00
				TOTALE:	4.703,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.950,48

Articolo: F.01.09.b

IMPIANTO CANTIERE - PER PALI TRIVELLATI A PICCOLO DIAMETRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	31,67	633,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	29,38	587,60
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	20,700	h	84,01	1.739,03
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	20,700	h	86,65	1.793,68
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6.000,000	t*km	0,20	1.200,00
TOTALE:					5.953,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.531,45

Articolo: F.01.09.c

IMPIANTO CANTIERE - PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	27,835	h	31,67	881,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	27,836	h	29,38	817,82
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	27,850	h	84,01	2.339,68
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	27,850	h	86,65	2.413,20
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	7.000,000	t*km	0,20	1.400,00
TOTALE:					7.852,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.933,08

Articolo: F.01.09.d

IMPIANTO CANTIERE - PER MICROPALI E TIRANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,764	h	31,67	214,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,764	h	29,38	198,72
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	6,760	h	84,01	567,91
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	6,760	h	86,65	585,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6.500,000	t*km	0,20	1.300,00
TOTALE:					2.866,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.626,23

Articolo: F.01.10.a

PALI PILOTI CILINDRICI DN 330 - LUNGHEZZA DA 5.00 ml E FINO A 8.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,110	h	105,61	11,62
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.09.09.a	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 330 mm lunghezza fino a 14 metri	1,000	m	82,27	82,27
				TOTALE:	104,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	131,67

Articolo: F.01.10.b

PALI PILOTI CILINDRICI DN 330 - LUNGHEZZA OLTRE 8.00 ml E FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,120	h	105,61	12,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.09.09.a	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 330 mm lunghezza fino a 14 metri	1,000	m	82,27	82,27
				TOTALE:	106,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,18

Articolo: F.01.10.c

PALI PILOTI CILINDRICI DN 330 - LUNGHEZZA OLTRE 10.00 ml E FINO A 12.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,120	h	105,61	12,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.09.09.a	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 330 mm lunghezza fino a 14 metri	1,000	m	82,27	82,27
				TOTALE:	106,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,18

Articolo: F.01.10.d

PALI PILOTI CILINDRICI DN 330 - LUNGHEZZA OLTRE 12.00 ml E FINO A 14.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,130	h	105,61	13,73
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.09.09.a	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 330 mm lunghezza fino a 14 metri	1,000	m	82,27	82,27
				TOTALE:	108,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	136,69

Articolo: F.01.11.a

PALI PILOTI CILINDRICI DN 400 - LUNGHEZZA DA 5.00 ml E FINO A 8.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,120	h	105,61	12,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.09.09.b	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 420 mm lunghezze fino a 16 metri	1,000	m	102,94	102,94
TOTALE:				126,74	126,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				160,33	160,33

Articolo: F.01.11.b

PALI PILOTI CILINDRICI DN 400 - LUNGHEZZA OLTRE 8.00 ml E FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,130	h	105,61	13,73
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.09.09.b	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 420 mm lunghezze fino a 16 metri	1,000	m	102,94	102,94
TOTALE:				128,72	128,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				162,83	162,83

Articolo: F.01.11.c

PALI PILOTI CILINDRICI DN 400 - LUNGHEZZA OLTRE 10.00 ml E FINO A 12.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,150	h	105,61	15,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.09.09.b	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 420 mm lunghezze fino a 16 metri	1,000	m	102,94	102,94
TOTALE:				132,69	132,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				167,85	167,85

Articolo: F.01.11.d

PALI PILOTI CILINDRICI DN 400 - LUNGHEZZA OLTRE 12.00 ml E FINO A 14.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,180	h	105,61	19,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29

B.09.09.b	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 420 mm lunghezze fino a 16 metri	1,000	m	102,94	102,94
				TOTALE:	138,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	175,38

Articolo: F.01.12.a

PALI PILOTI CILINDRICI DN 500 - LUNGHEZZA DA 5.00 ml E FINO A 8.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,140	h	105,61	14,79
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.09.09.c	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 500 mm lunghezze fino a 18 metri	1,000	m	115,00	115,00
				TOTALE:	142,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	180,60

Articolo: F.01.12.b

PALI PILOTI CILINDRICI DN 500 - LUNGHEZZA OLTRE 8.00 ml E FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,150	h	105,61	15,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.09.09.c	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 500 mm lunghezze fino a 18 metri	1,000	m	115,00	115,00
				TOTALE:	144,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	183,11

Articolo: F.01.12.c

PALI PILOTI CILINDRICI DN 500 - LUNGHEZZA OLTRE 10.00 ml E FINO A 12.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,170	h	105,61	17,95
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	31,67	10,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.09.09.c	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 500 mm lunghezze fino a 18 metri	1,000	m	115,00	115,00
				TOTALE:	148,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	188,13

Articolo: F.01.12.d

PALI PILOTI CILINDRICI DN 500 - LUNGHEZZA OLTRE 12.00 ml E FINO A 14.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,200	h	105,61	21,12
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.09.09.c	PALI PREFABBRICATI CILINDRICI Per diametro 500 mm lunghezze fino a 18 metri	1,000	m	115,00	115,00
TOTALE:					154,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					195,65

Articolo: F.01.13.a

PALI PILOTI TRONCOCONICI - LUNGHEZZA DA 5.00 ml E FINO A 8.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,146	h	105,61	15,38
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,290	h	31,67	9,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,146	h	29,38	4,28
B.09.08.a	PALI PREFABBRICATI TRONCOCONICI portata fino a 60 t	1,000	m	35,81	35,81
TOTALE:					64,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,79

Articolo: F.01.13.b

PALI PILOTI TRONCOCONICI - LUNGHEZZA OLTRE 8.00 ml E FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,147	h	105,61	15,47
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,290	h	31,67	9,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,146	h	29,38	4,30
B.09.08.b	PALI PREFABBRICATI TRONCOCONICI portata fino a 90 t	1,000	m	37,93	37,93
TOTALE:					66,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,61

Articolo: F.01.13.c

PALI PILOTI TRONCOCONICI - LUNGHEZZA OLTRE 10.00 ml E FINO A 12.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,148	h	105,61	15,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,149	h	29,38	4,36
B.09.08.b	PALI PREFABBRICATI TRONCOCONICI portata fino a 90 t	1,000	m	37,93	37,93
TOTALE:					67,47

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		85,35

Articolo: F.01.13.d

PALI PILOTI TRONCOCONICI - LUNGHEZZA OLTRE 12.00 ml E FINO A 14.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,152	h	105,61	16,09
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,48
B.09.08.b	PALI PREFABBRICATI TRONCOCONICI portata fino a 90 t	1,000	m	37,93	37,93
TOTALE:					68,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,02

Articolo: F.01.13.e

PALI PILOTI TRONCOCONICI - LUNGHEZZA OLTRE 14.00 ml E FINO A 16.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,156	h	105,61	16,48
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,156	h	29,38	4,58
B.09.08.b	PALI PREFABBRICATI TRONCOCONICI portata fino a 90 t	1,000	m	37,93	37,93
TOTALE:					68,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,64

Articolo: F.01.14.a

PALI PILOTI ESAGONALI IN C.A.P

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,134	h	105,61	14,13
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,134	h	29,38	3,93
B.09.08.b	PALI PREFABBRICATI TRONCOCONICI portata fino a 90 t	0,800	m	37,93	30,34
TOTALE:					56,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,05

Articolo: F.01.15.a

BATTITURA PALI PILOTI SOTTOQUOTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 613/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,318	h	105,61	33,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	31,67	20,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,318	h	29,38	9,33
				TOTALE:	63,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	79,87

Articolo: F.01.16.a

PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 350 mm A 360 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
B.09.11.a	PALI GETTATI IN OPERA Con tubo forma di diametro esterno dai 350 a 360 mm.	1,000	m	93,73	93,73
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,300	h	34,60	10,38
				TOTALE:	119,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	151,25

Articolo: F.01.16.b

PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 410 mm A 430 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
B.09.11.b	PALI GETTATI IN OPERA Con tubo forma di diametro esterno dai 410 a 430 mm.	1,000	m	107,12	107,12
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,300	h	34,60	10,38
				TOTALE:	132,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	168,18

Articolo: F.01.16.c

PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 500 mm A 520 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
B.09.11.c	PALI GETTATI IN OPERA Con tubo forma di diametro esterno dai 500 a 520 mm.	1,000	m	133,90	133,90
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 614/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,300	h	34,60	10,38
				TOTALE:	159,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	202,06

Articolo: F.01.16.d

PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 600 mm A 620 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
B.09.11.d	PALI GETTATI IN OPERA Con tubo forma di diametro esterno dai 600 a 620 mm.	1,000	m	163,65	163,65
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,150	m3	15,00	2,25
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,150	m3	15,00	2,25
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,350	h	34,60	12,11
				TOTALE:	192,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	243,02

Articolo: F.01.17.a

SCAVO A VUOTO PER PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 350 mm A 360 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	31,67	2,60
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	4,335	kg	2,61	11,31
				TOTALE:	25,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,47

Articolo: F.01.17.b

SCAVO A VUOTO PER PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 410 mm A 430 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,313	h	29,38	9,19
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	7,400	kg	2,61	19,31
				TOTALE:	30,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,06

Articolo: F.01.17.c

SCAVO A VUOTO PER PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 500 mm A 520 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,322	h	29,38	9,45
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	8,200	kg	2,61	21,40
TOTALE:					33,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,23

Articolo: F.01.17.d

SCAVO A VUOTO PER PALI IN C.A. IN OPERA SENZA STERRO - CON TUBO FORMA DI DIAMETRO ESTERNO DA 600 mm A 620 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	29,38	9,70
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,84
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	9,500	kg	2,61	24,80
TOTALE:					37,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,22

Articolo: F.01.18.a

SOVRAPPREZZO AI PALI IN C.A. IN OPERA PER LAVORAZIONI PARTICOLARI - PER PROFONDITA' OLTRE 20.00 ml E FINO A 30.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,348	h	31,67	11,02
TOTALE:					13,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,29

Articolo: F.01.18.b

SOVRAPPREZZO AI PALI IN C.A. IN OPERA PER LAVORAZIONI PARTICOLARI - PER PALO INCLINATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,87
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
TOTALE:					11,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,38

Articolo: F.01.18.c

SOVRAPPREZZO AI PALI IN C.A. IN OPERA PER LAVORAZIONI PARTICOLARI - PER BULBO DI BASE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	29,38	3,04
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,390	h	31,67	12,35
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,640	m³	95,00	60,80
TOTALE:					76,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,38

Articolo: F.01.19.a

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	2,000	kg	3,19	6,38
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,250	m³	95,00	23,75
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,350	h	151,50	53,03
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,300	t*km	0,20	0,06
TOTALE:					136,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,25

Articolo: F.01.19.b

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	2,500	kg	3,19	7,98
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,300	m³	95,00	28,50
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,500	h	151,50	75,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,450	t*km	0,20	0,09
TOTALE:					180,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	228,13
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.01.19.c

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	3,000	kg	3,19	9,57
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,300	m³	95,00	28,50
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,600	h	151,50	90,90
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,640	t*km	0,20	0,13
TOTALE:					197,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					249,36

Articolo: F.01.19.d

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,150	h	31,67	36,42
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	8,000	kg	3,19	25,52
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,580	m³	95,00	55,10
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,500	h	151,50	75,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,100	t*km	0,20	0,22
TOTALE:					233,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,72

Articolo: F.01.19.e

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	31,67	44,34
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	11,000	kg	3,19	35,09

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 618/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,900	m³	95,00	85,50
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,600	h	151,50	90,90
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,800	t*km	0,20	0,36
TOTALE:				310,02	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				392,17	

Articolo: F.01.19.f

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 1200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	14,000	kg	3,19	44,66
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	1,300	m³	95,00	123,50
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,750	h	151,50	113,63
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,500	t*km	0,20	0,50
TOTALE:				390,89	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				494,48	

Articolo: F.01.19.g

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 1500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,650	h	31,67	52,26
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	19,000	kg	3,19	60,61
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	2,000	m³	95,00	190,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,450	h	86,65	38,99
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,850	h	151,50	128,78
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
TOTALE:				500,81	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				633,53	

Articolo: F.01.20.a

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON FANGHI BENTONITICI - DIAMETRO 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,102	h	29,38	2,99
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.01.04.00	BENTONITE	0,150	q	20,96	3,14
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,135	m³	95,00	12,83
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,200	h	20,00	4,00
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,160	h	100,01	16,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,550	t*km	0,20	0,91
				TOTALE:	57,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,74

Articolo: F.01.20.b

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON FANGHI BENTONITICI - DIAMETRO 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,126	h	29,38	3,70
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.01.04.00	BENTONITE	0,150	q	20,96	3,14
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,200	m³	95,00	19,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,045	h	86,65	3,90
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,220	h	20,00	4,40
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,180	h	100,01	18,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	7,000	t*km	0,20	1,40
				TOTALE:	66,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,56

Articolo: F.01.20.c

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON FANGHI BENTONITICI - DIAMETRO 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,126	h	29,38	3,70
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
B.01.04.00	BENTONITE	0,150	q	20,96	3,14

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 620/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,280	m³	95,00	26,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,220	h	20,00	4,40
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,242	h	100,01	24,16
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	81,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,28

Articolo: F.01.20.d

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON FANGHI BENTONITICI - DIAMETRO 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,149	h	29,38	4,36
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,880	h	31,67	27,87
B.01.04.00	BENTONITE	0,210	q	20,96	4,40
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,550	m³	95,00	52,25
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,250	h	20,00	5,00
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,560	h	100,01	56,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	20,000	t*km	0,20	4,00
				TOTALE:	162,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	205,63

Articolo: F.01.20.e

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON FANGHI BENTONITICI - DIAMETRO 1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,216	h	29,38	6,33
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
B.01.04.00	BENTONITE	0,240	q	20,96	5,03
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,830	m³	95,00	78,85
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,120	h	86,65	10,40
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,280	h	20,00	5,60
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,750	h	100,01	75,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
				TOTALE:	222,05

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 621/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		280,90

Articolo: F.01.20.f

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON FANGHI BENTONITICI - DIAMETRO 1200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,237	h	29,38	6,97
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
B.01.04.00	BENTONITE	0,270	q	20,96	5,66
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	1,180	m³	95,00	112,10
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,300	h	20,00	6,00
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,850	h	100,01	85,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	41,000	t*km	0,20	8,20
	TOTALE:				280,70
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				355,09

Articolo: F.01.20.g

PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO CON FANGHI BENTONITICI - DIAMETRO 1500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,284	h	29,38	8,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
B.01.04.00	BENTONITE	0,300	q	20,96	6,29
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	1,820	m³	95,00	172,90
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,220	h	86,65	19,06
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,320	h	20,00	6,40
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,920	h	100,01	92,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	64,000	t*km	0,20	12,80
	TOTALE:				365,31
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				462,12

Articolo: F.01.21.a

SCAVO A VUOTO PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,342	h	29,38	10,04

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 622/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,200	h	100,01	20,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,520	t*km	0,20	0,90
				TOTALE:	37,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,14

Articolo: F.01.21.b

SCAVO A VUOTO PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,376	h	29,38	11,06
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,044	h	86,65	3,81
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,200	h	100,01	20,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	7,000	t*km	0,20	1,40
				TOTALE:	39,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,49

Articolo: F.01.21.c

SCAVO A VUOTO PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,359	h	29,38	10,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,049	h	86,65	4,25
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,240	h	100,01	24,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	43,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,20

Articolo: F.01.21.d

SCAVO A VUOTO PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,772	h	29,38	22,68
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 623/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,090	h	86,65	7,80
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,500	h	100,01	50,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	19,000	t*km	0,20	3,80
				TOTALE:	87,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	110,63

Articolo: F.01.21.e

SCAVO A VUOTO PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,910	h	29,38	26,72
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,120	h	86,65	10,40
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,700	h	100,01	70,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	29,000	t*km	0,20	5,80
				TOTALE:	118,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	150,07

Articolo: F.01.21.f

SCAVO A VUOTO PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 1200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,203	h	31,67	6,44
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,170	h	86,65	14,73
D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,800	h	100,01	80,01
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	41,000	t*km	0,20	8,20
				TOTALE:	138,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	175,53

Articolo: F.01.21.g

SCAVO A VUOTO PER PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - DIAMETRO 1500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	31,67	6,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,190	h	86,65	16,46

D.13.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati fino alla potenza di 95 kW	0,882	h	100,01	88,21
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	64,000	t*km	0,20	12,80
				TOTALE:	156,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	197,90

Articolo: F.01.22.a

SOVRAPPREZZO PALI TRIVELLATI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO - PER PROFONDITA' OLTRE 20.00 ml E FINO A 30.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	29,38	1,10
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	31,67	1,17
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
D.13.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER ESECUZIONE PALI IN OPERA Escavatore cingolato per pali trivellati, morsa giracolonna e tubo provvisorio d'acciaio per il sostegno degli scavi	0,040	h	151,50	6,06
				TOTALE:	11,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,93

Articolo: F.01.23.a

USO DI SCALPELLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.07.19.b	NOLO A FREDDO DI SCALPELLO abbinato ad attrezzatura per pali trivellati per demolizione di banchi rocciosi	1,000	h	162,16	162,16
				TOTALE:	162,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	205,13

Articolo: F.01.24.a

FORMAZIONE DI MICROPALI - DIAMETRO PERFORAZIONE DA 65 mm FINO A 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,020	m³	45,98	0,92
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,150	h	114,67	17,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercolazione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,142	h	154,07	21,85
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84

D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,030	h	13,40	0,40
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
				TOTALE:	57,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,27

Articolo: F.01.24.b

FORMAZIONE DI MICROPALI - DIAMETRO PERFORAZIONE DA 100 mm FINO A 130 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,040	m³	45,98	1,84
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,230	h	114,67	26,37
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,035	h	11,36	0,40
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,230	h	154,07	35,45
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,035	h	94,81	3,32
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,035	h	13,40	0,47
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
				TOTALE:	90,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,16

Articolo: F.01.24.c

FORMAZIONE DI MICROPALI - DIAMETRO PERFORAZIONE DA 140 mm FINO A 190 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	29,38	16,45
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,085	m³	45,98	3,91
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,280	h	114,67	32,11
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,040	h	11,36	0,45
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,263	h	154,07	40,44
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,050	h	13,40	0,67
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	109,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	138,70
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.01.24.d

FORMAZIONE DI MICROPALI - DIAMETRO PERFORAZIONE DA 200 mm FINO A 220 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	29,38	18,80
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,115	m³	45,98	5,29
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,310	h	114,67	35,55
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRIGENO da 10 a 13 Kw	0,045	h	11,36	0,51
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,317	h	154,07	48,76
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,050	h	13,40	0,67
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
TOTALE:					126,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					160,48

Articolo: F.01.24.e

FORMAZIONE DI MICROPALI - DIAMETRO PERFORAZIONE DA 240 mm FINO A 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,371	h	31,67	11,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,720	h	29,38	21,15
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,220	m³	45,98	10,12
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,360	h	114,67	41,28
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRIGENO da 10 a 13 Kw	0,055	h	11,36	0,62
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,379	h	154,07	58,33
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,055	h	94,81	5,21
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,055	h	13,40	0,74
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	14,000	t*km	0,20	2,80
TOTALE:					151,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					192,27

Articolo: F.01.25.a

SOVRAPPREZZO ALLA FORMAZIONE DI MICROPALI - COMPENSO PER ESECUZIONE IN ZONA DISAGIATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,099	h	31,67	3,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,100	h	92,53	9,25
TOTALE:					15,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,37

Articolo: F.01.25.b

SOVRAPPREZZO ALLA FORMAZIONE DI MICROPALI - COMPENSO PER INCLINAZIONE SUPERIORE A 20°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,041	h	31,67	1,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,040	h	154,07	6,16
TOTALE:					8,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,91

Articolo: F.01.26.a

RIVESTIMENTO PROVVISORIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,060	h	114,67	6,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,060	h	11,36	0,68
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,060	h	154,07	9,24
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,060	h	94,81	5,69
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,060	h	13,40	0,80
TOTALE:					27,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,88

Articolo: F.01.27.a

ARMATURA DEI MICROPALI - TUBO IN ACCIAIO S 275 NON VALVOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,09

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 628/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,003	h	154,07	0,42
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,003	h	7,04	0,02
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,025	cad	2,70	0,07
				TOTALE:	2,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,67

Articolo: F.01.27.b

ARMATURA DEI MICROPALI - TUBO IN ACCIAIO S 355 NON VALVOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,07
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,002	h	154,07	0,38
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,002	h	7,04	0,02
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,025	cad	2,70	0,07
				TOTALE:	2,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,70

Articolo: F.01.27.c

ARMATURA DEI MICROPALI - TUBO IN ACCIAIO S 355 VALVOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,006	h	154,07	0,92
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,007	h	7,04	0,05
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,025	cad	2,70	0,07
				TOTALE:	2,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,74

Articolo: F.01.27.d

ARMATURA DEI MICROPALI - PROFILATO IN ACCIAIO MINIMO S 275

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,003	h	154,07	0,46
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIAcETILENICA	0,003	h	7,04	0,02
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,020	cad	2,70	0,05
TOTALE:					2,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,83

Articolo: F.01.27.e

ARMATURA DEI MICROPALI - BARRA IN ACCIAIO B450C NON ZINCATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,004	h	154,07	0,62
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIAcETILENICA	0,004	h	7,04	0,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,025	cad	2,70	0,07
TOTALE:					2,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,94

Articolo: F.01.27.f

ARMATURA DEI MICROPALI - BARRA IN ACCIAIO B450C ZINCATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,004	h	154,07	0,62
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIAcETILENICA	0,004	h	7,04	0,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
E.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere	2,830	kg	1,39	3,93
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,025	cad	2,70	0,07
TOTALE:					6,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,92

Articolo: F.01.27.g

ARMATURA DEI MICROPALI - BARRA IN ACCIAIO 835/1030

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,004	h	154,07	0,62
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILINICA	0,004	h	7,04	0,03
B.08.03.f	TUBI E BARRE ACCIAIO tipo 950/1050	1,000	kg	2,10	2,10
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,085	cad	2,70	0,23
				TOTALE:	3,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,07

Articolo: F.01.27.h

ARMATURA DEI MICROPALI - BARRA IN ACCIAIO 450/600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,004	h	154,07	0,62
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILINICA	0,004	h	7,04	0,03
B.08.03.e	TRAVI - TUBI tipo 500/550	1,000	kg	1,74	1,74
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,032	cad	2,70	0,09
				TOTALE:	2,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,43

Articolo: F.01.28.a

INIEZIONI DI PRIMO TEMPO IN MICROPALI ECCEDENTI IL VOLUME TEORICO - QUANTITA' NON SUPERIORI A 200 kg PER PALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,057	h	31,67	1,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,057	h	29,38	1,67
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,040	h	114,67	4,59
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,040	h	11,36	0,45
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,040	h	94,81	3,79
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,040	h	13,40	0,54
				TOTALE:	58,81

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		74,40

Articolo: F.01.28.b

INIEZIONI DI PRIMO TEMPO IN MICROPALI ECCEDENTI IL VOLUME TEORICO - QUANTITA' ECCEDENTE 200 kg E FINO A 500 kg PER PALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,051	h	31,67	1,61
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,051	h	29,38	1,49
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,040	h	114,67	4,59
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,040	h	11,36	0,45
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,040	h	94,81	3,79
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,040	h	13,40	0,54
				TOTALE:	58,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,94

Articolo: F.01.28.c

INIEZIONI DI PRIMO TEMPO IN MICROPALI ECCEDENTI IL VOLUME TEORICO - QUANTITA' ECCEDENTE 500 kg E FINO A 1000 kg PER PALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	31,67	1,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	29,38	1,44
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,040	h	114,67	4,59
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,040	h	11,36	0,45
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,040	h	94,81	3,79
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,040	h	13,40	0,54
				TOTALE:	58,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,80

Articolo: F.01.28.d

INIEZIONI DI PRIMO TEMPO IN MICROPALI ECCEDENTI IL VOLUME TEORICO - QUANTITA' ECCEDENTE 1000 kg PER PALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,49
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	29,38	1,38
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98

D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,040	h	114,67	4,59
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,040	h	11,36	0,45
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,040	h	94,81	3,79
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,040	h	13,40	0,54
				TOTALE:	58,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,65

Articolo: F.01.29.a

INIEZIONI DI SECONDO TEMPO PER MICROPALI - QUANTITA' NON SUPERIORI A 200 kg PER PALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,90
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m ³	45,98	45,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,053	h	114,67	6,08
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,053	h	11,36	0,60
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,053	h	94,81	5,02
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,053	h	13,40	0,71
				TOTALE:	62,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,85

Articolo: F.01.29.b

INIEZIONI DI SECONDO TEMPO PER MICROPALI - QUANTITA' ECCEDENTE 200 kg E FINO A 500 kg PER PALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	31,67	1,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	29,38	1,56
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m ³	45,98	45,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,053	h	114,67	6,08
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,053	h	11,36	0,60
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,053	h	94,81	5,02
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,053	h	13,40	0,71
				TOTALE:	61,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,97

Articolo: F.01.29.c

INIEZIONI DI SECONDO TEMPO PER MICROPALI - QUANTITA' ECCEDENTE 500 kg E FINO A 1000 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,57
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m ³	45,98	45,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,050	h	114,67	5,73
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,050	h	13,40	0,67
				TOTALE:	60,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,11

Articolo: F.01.29.d

INIEZIONI DI SECONDO TEMPO PER MICROPALI - QUANTITA' ECCEDENTE 1000 kg PER PALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	31,67	1,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,52
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m ³	45,98	45,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,050	h	114,67	5,73
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,050	h	13,40	0,67
				TOTALE:	60,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,97

Articolo: F.01.30.a

VALVOLA INIETTATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,204	h	31,67	6,47
B.08.38.f	VALVOLATURA E MANICOTTO IN GOMMA PER MICROPALI	1,000	cad	4,18	4,18
				TOTALE:	10,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,48

Articolo: F.01.31.a

ESECUZIONE IN ALVEO CON ACQUA FLUENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	21,270	h	31,67	673,62
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	21,273	h	29,38	625,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	20,000	h	86,65	1.733,00
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	20,000	h	84,01	1.680,20
B.15.01.f	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 100	12,000	m	41,91	502,92
B.12.01.d	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 200 mm	12,000	m	27,66	331,92
TOTALE:					5.546,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.016,53

Articolo: F.01.32.a

LAMIERINO DI ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,000	kg	3,19	3,19
TOTALE:					3,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,04

Articolo: F.01.33.a

TRATTAMENTO DELLA TESTA DEI PALI - PALI PILOTI O BATTUTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,096	h	29,38	2,81
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	8,000	kg	1,37	10,96
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,090	h	50,16	4,51
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,090	h	114,67	10,32
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,040	h	22,00	0,88
TOTALE:					29,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,30

Articolo: F.01.33.b

TRATTAMENTO DELLA TESTA DEI PALI - PALI A MEDIO E GRANDE DIAMETRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 635/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	13,000	kg	1,37	17,81
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,450	h	50,16	22,57
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,450	h	114,67	51,60
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,099	h	22,00	2,17
				TOTALE:	108,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	137,68

Articolo: F.01.33.c

TRATTAMENTO DELLA TESTA DEI PALI - MICROPALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,000	kg	1,37	8,22
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,030	h	50,16	1,50
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,030	h	22,00	0,66
				TOTALE:	15,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,50

Articolo: F.01.37.a

PERFORAZIONE ORIZZONTALE O SUBORIZZONTALE - DIAMETRO ESTERNO OLTRE 60 mm E FINO A 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,146	h	31,67	4,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,000	kg	3,19	3,19
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,150	h	114,67	17,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,150	h	154,07	23,11
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
				TOTALE:	59,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,21

Articolo: F.01.37.b

PERFORAZIONE ORIZZONTALE O SUBORIZZONTALE - DIAMETRO ESTERNO OLTRE 90 mm E FINO A 130 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,187	h	31,67	5,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	29,38	11,16
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,100	kg	3,19	3,51
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,190	h	114,67	21,79
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,190	h	154,07	29,27
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,000	t*km	0,20	1,20
				TOTALE:	72,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	92,31

Articolo: F.01.37.c

PERFORAZIONE ORIZZONTALE O SUBORIZZONTALE - DIAMETRO ESTERNO OLTRE 130 mm E FINO A 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,233	h	31,67	7,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,300	kg	3,19	4,15
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,220	h	114,67	25,23
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,220	h	154,07	33,90
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
				TOTALE:	85,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,25

Articolo: F.01.37.d

PERFORAZIONE ORIZZONTALE O SUBORIZZONTALE - SOVRAPPREZZO PER PROFONDITA' OLTRE 25.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	0,200	kg	3,19	0,64
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,020	h	114,67	2,29
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,020	h	11,36	0,23
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,013	h	154,07	2,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,100	t*km	0,20	0,02
				TOTALE:	6,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,10

Articolo: F.01.37.e

PERFORAZIONE ORIZZONTALE O SUBORIZZONTALE - RIPERFORAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,119	h	31,67	3,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,110	h	114,67	12,61
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,110	h	154,07	16,95
TOTALE:					40,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,22

Articolo: F.01.37.f

PERFORAZIONE ORIZZONTALE O SUBORIZZONTALE - SOVRAPPREZZO PER INCLINAZIONE SUPERIORE A 20°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	1,00
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,030	h	154,07	4,62
TOTALE:					10,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,26

Articolo: F.01.38.a

PERFORAZIONE VERTICALE O SUBVERTICALE - DIAMETRO ESTERNO OLTRE 60 mm E FINO A 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,118	h	31,67	3,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,000	kg	3,19	3,19
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,120	h	114,67	13,76
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,120	h	154,07	18,49
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
TOTALE:					47,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,62

Articolo: F.01.38.b

PERFORAZIONE VERTICALE O SUBVERTICALE - DIAMETRO ESTERNO OLTRE 90 mm E FINO A 130 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	31,67	4,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,100	kg	3,19	3,51
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,140	h	114,67	16,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,140	h	154,07	21,57
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,000	t*km	0,20	1,20
				TOTALE:	55,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,92

Articolo: F.01.38.c

PERFORAZIONE VERTICALE O SUBVERTICALE - DIAMETRO ESTERNO OLTRE 130 mm E FINO A 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,164	h	31,67	5,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,300	kg	3,19	4,15
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,160	h	114,67	18,35
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,160	h	154,07	24,65
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
				TOTALE:	63,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,27

Articolo: F.01.38.d

PERFORAZIONE VERTICALE O SUBVERTICALE - SOVRAPPREZZO PER PROFONDITA' OLTRE 25.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	0,200	kg	3,19	0,64
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,020	h	114,67	2,29
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,020	h	11,36	0,23
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,013	h	154,07	2,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,100	t*km	0,20	0,02

	TOTALE:	6,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		8,10

Articolo: F.01.38.e

PERFORAZIONE VERTICALE O SUBVERTICALE - RIPERFORAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,092	h	31,67	2,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,090	h	114,67	10,32
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,090	h	154,07	13,87
TOTALE:					32,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,13

Articolo: F.01.38.f

PERFORAZIONE VERTICALE O SUBVERTICALE - SOVRAPPREZZO PER INCLINAZIONE SUPERIORE A 20°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	1,00
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,030	h	154,07	4,62
TOTALE:					10,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,26

Articolo: F.01.39.a

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PERMANENTE - PER TENSIONE SINO A 300 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.13.a	TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI fino a 30 ton	1,000	m	20,28	20,28
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14

D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	56,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	71,96

Articolo: F.01.39.b

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PERMANENTE - PER TENSIONE OLTRE 300 kN E FINO A 500 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.13.b	TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI da 31 ton fino a 50 ton.	1,000	m	25,36	25,36
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	62,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	79,44

Articolo: F.01.39.c

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PERMANENTE - PER TENSIONE OLTRE 500 kN E FINO A 750 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.13.c	TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI da 51 ton fino a 75 ton	1,000	m	32,46	32,46
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,400	q	16,56	6,62
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	71,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,51

Articolo: F.01.39.d

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PERMANENTE - PER TENSIONE OLTRE 750 kN E FINO A 1000 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.13.d	TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI da 76 ton fino a 100 ton	1,000	m	50,71	50,71
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,450	q	16,56	7,45
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	90,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,65

Articolo: F.01.39.e

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PERMANENTE - PER TENSIONE OLTRE 1000 kN E FINO A 1250 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.13.e	TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI da 101 ton fino a 125 ton	1,000	m	60,85	60,85
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,500	q	16,56	8,28
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	101,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	128,52

Articolo: F.01.40.a

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO - PER TENSIONE SINO A 300 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.14.a	TIRANTI ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO per tensione fino a 30 ton	1,000	m	16,23	16,23
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 642/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	52,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,84

Articolo: F.01.40.b

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO - PER TENSIONE OLTRE 300 kN E FINO A 450 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.14.b	TIRANTI ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO per tensione fino a 45 ton	1,000	m	22,32	22,32
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	59,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,59

Articolo: F.01.40.c

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO - PER TENSIONE OLTRE 450 kN E FINO A 600 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.14.c	TIRANTI ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO per tensione fino a 60 ton	1,000	m	30,43	30,43
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,500	q	16,56	8,28
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	71,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,04
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.01.40.d

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO - PER TENSIONE OLTRE 600 kN E FINO A 750 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.14.d	TIRANTI ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO per tensione fino a 75 ton	1,000	m	38,54	38,54
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,400	q	16,56	6,62
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	77,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,20

Articolo: F.01.40.e

TIRANTI DI ANCORAGGIO ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO - PER TENSIONE OLTRE 750 kN E FINO A 900 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.14.e	TIRANTI ATTIVI DI TIPO PROVVISORIO per tensione fino a 90 ton	1,000	m	50,71	50,71
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,500	q	16,56	8,28
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
				TOTALE:	91,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	115,69

Articolo: F.01.41.a

INIEZIONI PER TIRANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	29,38	0,76

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 644/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	1,000	q	16,56	16,56
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,026	h	11,36	0,30
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,026	h	94,81	2,47
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,026	h	13,40	0,35
				TOTALE:	21,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,89

Articolo: F.01.42.a

ADDITIVAZIONE DELLE INIEZIONI PER TIRANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.02.22.d	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO Additivo superfluidificante a rilascio progressivo, a base di catene polimeriche di etere carbossilico	1,270	l	1,12	1,42
				TOTALE:	1,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,80

Articolo: F.01.43.a

MALTA PREMISCELATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,002	h	94,81	0,14
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
				TOTALE:	0,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,24

Articolo: F.01.44.a

RIVESTIMENTO PROVVISORIO DEL FORO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	3,284	kg	2,61	8,57
				TOTALE:	8,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,84

Articolo: F.01.45.a

IMPIANTO CANTIERE - PER COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO (JET-GROUTING)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	29,38	352,56
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	6,000	h	92,81	556,86
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	6,000	h	94,33	565,98
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	24,000	h	116,05	2.785,20
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	50,000	m³	19,71	985,50
B.07.23.c	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 200 GR/MQ.	159,630	m²	2,52	402,27
TOTALE:					5.648,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.145,19

Articolo: F.01.45.b

IMPIANTO CANTIERE - PER COLONNE DI GHIAIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	29,38	176,28
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	6,000	h	94,33	565,98
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	12,000	h	116,05	1.392,60
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	30,080	m³	19,71	592,88
B.07.23.c	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 200 GR/MQ.	100,000	m²	2,52	252,00
TOTALE:					2.979,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.769,37

Articolo: F.01.45.c

IMPIANTO CANTIERE - PER INIEZIONI DI CONSOLIDAMENTO DEL TERRENO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	29,38	940,16
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	16,000	h	92,81	1.484,96
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	16,000	h	94,33	1.509,28
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	48,000	h	116,05	5.570,40
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	67,730	m³	19,71	1.334,96
B.07.23.c	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 200 GR/MQ.	150,000	m²	2,52	378,00
TOTALE:					11.217,76

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 646/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		14.190,46

Articolo: F.01.46.a

COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO - DIAMETRO RESO 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	1,696	q	16,56	28,09
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,140	h	114,67	16,05
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,140	h	17,30	2,42
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,140	h	154,07	21,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,140	h	94,81	13,27
D.13.07.a	NOLO A CALDO DI POMPA PER FORMAZIONE DI JET GROUTING completa in ogni sua parte per dare il tutto funzionante a perfetta regola d'arte	0,140	h	85,68	12,00
TOTALE:					101,95
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				128,96

Articolo: F.01.46.b

COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO - DIAMETRO RESO 700 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	2,308	q	16,56	38,22
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,140	h	114,67	16,05
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,140	h	17,30	2,42
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,140	h	154,07	21,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,140	h	94,81	13,27
D.13.07.a	NOLO A CALDO DI POMPA PER FORMAZIONE DI JET GROUTING completa in ogni sua parte per dare il tutto funzionante a perfetta regola d'arte	0,140	h	85,68	12,00
TOTALE:					112,08
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				141,78

Articolo: F.01.47.a

SCAVO A VUOTO PER COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,134	h	31,67	4,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,134	h	29,38	3,94
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,134	h	114,67	15,37
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,134	h	17,30	2,32
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,134	h	154,07	20,65
TOTALE:					46,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,84

Articolo: F.01.48.a

COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO - SOVRAPPREZZO PER CONSUMO DI CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,010	q	16,56	0,17
TOTALE:					0,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,21

Articolo: F.01.49.a

PERFORAZIONE DELLA COLONNA DI TERRENO CONSOLIDATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,142	h	31,67	4,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,142	h	29,38	4,17
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,141	h	114,67	16,17
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,141	h	11,36	1,60
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,141	h	154,07	21,72
TOTALE:					48,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,93

Articolo: F.01.50.a

ARMATURA IN FORO NELLE COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO - TUBO IN ACCIAIO S 275 NON VALVOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03

D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,002	h	154,07	0,23
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,001	h	7,04	0,01
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,000	kg	1,43	1,43
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,025	cad	2,70	0,07
				TOTALE:	1,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,30

Articolo: F.01.50.b

ARMATURA IN FORO NELLE COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO - TUBO IN ACCIAIO S 355 NON VALVOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,001	h	154,07	0,15
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,001	h	7,04	0,01
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	1,000	kg	1,52	1,52
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,025	cad	2,70	0,07
				TOTALE:	1,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,29

Articolo: F.01.50.c

ARMATURA IN FORO NELLE COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO - BARRA IN ACCIAIO 835/1030

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,002	h	154,07	0,31
B.08.03.f	TUBI E BARRE ACCIAIO tipo 950/1050	1,000	kg	2,10	2,10
				TOTALE:	2,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,20

Articolo: F.01.50.d

ARMATURA IN FORO NELLE COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO - BARRA IN ACCIAIO 450/600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06

D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,002	h	154,07	0,31
B.08.03.e	TRAVI - TUBI tipo 500/550	1,000	kg	1,74	1,74
				TOTALE:	2,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,75

Articolo: F.01.51.a

COLONNE DI GHIAIA - PER PROFONDITA' FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,600	m ³	20,72	12,43
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,050	h	154,07	7,70
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	27,000	t*km	0,20	5,40
				TOTALE:	29,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,15

Articolo: F.01.51.b

COLONNE DI GHIAIA - PER PROFONDITA' OLTRE 10.00 ml E FINO A 16.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	31,67	0,67
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,600	m ³	20,72	12,43
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,021	h	86,65	1,85
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,076	h	154,07	11,71
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	27,000	t*km	0,20	5,40
				TOTALE:	34,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,38

Articolo: F.01.52.a

ASSORBIMENTO INERTE SUPERIORE A 0.60 mc/ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,021	h	86,65	1,82

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 650/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m ³	20,72	20,72
				TOTALE:	23,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,39

Articolo: F.01.53.a

TUBI IN PVC VALVOLATI - TRATTI VALVOLATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,256	h	29,38	7,52
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,090	h	51,65	4,65
B.07.36.a	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 63.	1,000	m	1,95	1,95
				TOTALE:	14,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,86

Articolo: F.01.53.b

TUBI IN PVC VALVOLATI - TRATTI CIECHI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,090	h	51,65	4,65
B.07.36.a	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 63.	1,000	m	1,95	1,95
				TOTALE:	11,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,04

Articolo: F.01.54.a

INIEZIONI PER CONSOLIDAMENTO TERRENI - ASSORBIMENTO FINO A 100 kg PER METRO DI FORO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	1,000	q	16,56	16,56
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,028	h	11,36	0,32
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,028	h	94,81	2,65
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,028	h	13,40	0,38
				TOTALE:	21,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,35

Articolo: F.01.54.b

INIEZIONI PER CONSOLIDAMENTO TERRENI - ASSORBIMENTO OLTRE 100 kg PER METRO DI FORO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	29,38	0,76
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	1,000	q	16,56	16,56
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,026	h	11,36	0,30
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,026	h	94,81	2,47
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,024	h	13,40	0,32
				TOTALE:	21,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,86

Articolo: F.01.56.a

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C16/20 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	29,38	0,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	26,39	0,55
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,050	m³	109,92	5,50
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,021	h	114,67	2,41
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,021	h	54,94	1,15
				TOTALE:	10,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,94

Articolo: F.01.56.b

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C16/20 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	29,38	1,22
A.01.04.b	OPERAIO COMUNE da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,042	h	27,54	1,15
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,100	m³	109,92	10,99
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,042	h	114,67	4,78
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,042	h	54,94	2,29
				TOTALE:	20,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,84
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.01.56.c

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C16/20 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	26,39	2,20
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,200	m³	109,92	21,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,083	h	114,67	9,56
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,083	h	54,94	4,58
				TOTALE:	40,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,57

Articolo: F.01.56.d

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C16/20 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	29,38	3,06
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	26,39	2,74
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,250	m³	109,92	27,48
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,104	h	114,67	11,93
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,104	h	54,94	5,71
				TOTALE:	50,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,41

Articolo: F.01.56.e

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C16/20 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	29,38	3,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	26,39	3,30
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,300	m³	109,92	32,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,125	h	114,67	14,33
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,125	h	54,94	6,87
				TOTALE:	61,15

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		77,35

Articolo: F.01.56.f

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C16/20 - PER OGNI mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	29,38	12,24
A.01.04.b	OPERAIO COMUNE da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,417	h	27,54	11,47
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	1,000	m³	109,92	109,92
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,417	h	114,67	47,78
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,417	h	54,94	22,89
TOTALE:					204,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					258,45

Articolo: F.01.57.a

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C25/30 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	29,38	0,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	26,39	0,55
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,050	m³	141,80	7,09
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,021	h	114,67	2,41
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,021	h	54,94	1,15
TOTALE:					11,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,96

Articolo: F.01.57.b

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C25/30 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	29,38	1,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	26,39	1,10
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,100	m³	141,80	14,18
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,042	h	114,67	4,78
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,042	h	54,94	2,29

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 654/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	23,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		29,82

Articolo: F.01.57.c

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C25/30 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	26,39	2,20
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,200	m³	141,80	28,36
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,083	h	114,67	9,56
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,083	h	54,94	4,58
				TOTALE:	47,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,63

Articolo: F.01.57.d

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C25/30 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	29,38	3,06
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	26,39	2,74
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,250	m³	141,80	35,45
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,104	h	114,67	11,93
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,104	h	54,94	5,71
				TOTALE:	58,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	74,50

Articolo: F.01.57.e

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C25/30 - SPESSORE DI RIVESTIMENTO 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	29,38	3,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	26,39	3,30
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,300	m³	141,80	42,54
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,125	h	114,67	14,33

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 655/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,125	h	54,94	6,87
TOTALE:					70,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					89,45

Articolo: F.01.57.f

CALCESTRUZZO SPRUZZATO >= C25/30 - PER OGNI mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	29,38	12,24
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,417	h	26,39	11,00
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	1,000	m ³	141,80	141,80
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,417	h	114,67	47,78
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,417	h	54,94	22,89
TOTALE:					235,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					298,17

Articolo: F.01.58.a

MAGGIORAZIONE CALCESTRUZZO SPRUZZATO PER ARMATURA FIBRE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.31.c	FIBRE IN ACCIAIO CONFORMI ALLA MARCATURA CE	30,000	kg	2,81	84,30
TOTALE:					84,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,64

Articolo: F.01.59.a

RETE ELETTROSALDATA PER CALCESTRUZZO SPRUZZATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,25
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,003	h	51,65	0,15
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,000	kg	1,45	1,45
TOTALE:					1,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,35

Articolo: F.01.60.a

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 150 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,100	h	51,65	5,17
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,100	h	45,57	4,56
B.08.17.a	CHIODI AUTOPERFORANTI - 150 kN < CARICO DI SNERVAMENTO <180 kN	1,000	m	13,15	13,15
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
TOTALE:					50,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,25

Articolo: F.01.60.b

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 180 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,100	h	51,65	5,17
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,100	h	45,57	4,56
B.08.17.b	CHIODI AUTOPERFORANTI - 180 kN < CARICO DI SNERVAMENTO <230 kN	1,000	m	14,70	14,70
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
TOTALE:					51,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,21

Articolo: F.01.60.c

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 230 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	26,39	2,77
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,105	h	51,65	5,42
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,105	h	114,67	12,04
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,105	h	11,36	1,19
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,105	h	13,40	1,41
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,105	h	45,57	4,78
B.08.17.c	CHIODI AUTOPERFORANTI - 230 kN < CARICO DI SNERVAMENTO <260 kN	1,000	m	16,30	16,30
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m ³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
				TOTALE:	54,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,29

Articolo: F.01.60.d

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 260 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	26,39	2,77
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,105	h	51,65	5,42
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,105	h	114,67	12,04
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,105	h	11,36	1,19
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,105	h	13,40	1,41
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,105	h	45,57	4,78
B.08.17.d	CHIODI AUTOPERFORANTI - 260kN < CARICO DI SNERVAMENTO <280 kN	1,000	m	18,40	18,40
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,180	q	16,56	2,98
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m ³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
				TOTALE:	58,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,62

Articolo: F.01.60.e

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 280 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	26,39	2,77

D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,105	h	51,65	5,42
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,105	h	114,67	12,04
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,105	h	11,36	1,19
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,105	h	13,40	1,41
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,105	h	45,57	4,78
B.08.17.e	CHIODI AUTOPERFORANTI - 280kN < CARICO DI SNERVAMENTO <300 kN	1,000	m	20,80	20,80
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,180	q	16,56	2,98
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
				TOTALE:	60,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,66

Articolo: F.01.60.f

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 400 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	26,39	2,77
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,105	h	51,65	5,42
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,105	h	114,67	12,04
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,105	h	11,36	1,19
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,105	h	13,40	1,41
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,105	h	45,57	4,78
B.08.17.g	CHIODI AUTOPERFORANTI - 400kN < CARICO DI SNERVAMENTO <430 kN	1,000	m	28,50	28,50
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
				TOTALE:	69,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	87,86

Articolo: F.01.60.g

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 430 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	26,39	2,90
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,110	h	51,65	5,68
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,110	h	114,67	12,61

D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,110	h	11,36	1,25
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,110	h	13,40	1,47
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,110	h	45,57	5,01
B.08.17.h	CHIODI AUTOPERFORANTI - 430kN < CARICO DI SNERVAMENTO <525 kN	1,000	m	29,00	29,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
				TOTALE:	71,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,54

Articolo: F.01.60.h

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 525 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	31,67	3,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	29,38	3,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	26,39	3,03
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,115	h	51,65	5,94
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,115	h	114,67	13,19
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,115	h	11,36	1,31
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,115	h	13,40	1,54
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,115	h	45,57	5,24
B.08.17.i	CHIODI AUTOPERFORANTI - 525 kN < CARICO DI SNERVAMENTO <630 kN	1,000	m	35,90	35,90
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,415	q	16,56	6,87
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
				TOTALE:	82,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	104,78

Articolo: F.01.60.i

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 630 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,120	h	51,65	6,20
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,120	h	114,67	13,76
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,120	h	11,36	1,36
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,120	h	13,40	1,61

D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,120	h	45,57	5,47
B.08.17.j	CHIODI AUTOPERFORANTI - 630kN < CARICO DI SNERVAMENTO <785 kN	1,000	m	45,05	45,05
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,410	q	16,56	6,79
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m ³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
TOTALE:					93,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					118,30

Articolo: F.01.60.j

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 785 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,140	h	51,65	7,23
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,140	h	114,67	16,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,154	h	11,36	1,75
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,140	h	13,40	1,88
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,140	h	45,57	6,38
B.08.17.k	CHIODI AUTOPERFORANTI - 785 kN < CARICO DI SNERVAMENTO <940 kN	1,000	m	52,90	52,90
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,530	q	16,56	8,78
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m ³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
TOTALE:					110,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					139,14

Articolo: F.01.60.m

CHIODI AUTOPERFORANTI - CARICO DI SNERVAMENTO 300 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	29,38	3,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	26,39	2,77
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,105	h	51,65	5,42
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,105	h	114,67	12,04
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,105	h	11,36	1,19
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,105	h	13,40	1,41
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,105	h	45,57	4,78
B.08.17.f	CHIODI AUTOPERFORANTI - 300kN < CARICO DI SNERVAMENTO <400 kN	1,000	m	26,50	26,50

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 661/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,180	q	16,56	2,98
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,005	m³	90,00	0,45
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,020	h	39,38	0,79
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,020	h	77,47	1,55
				TOTALE:	66,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,87

Articolo: F.01.61.a

DEVIAZIONE TORRENTE DI PICCOLA ENTITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	31,67	53,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	29,38	49,95
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	1,700	h	86,65	147,31
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	1,700	h	84,01	142,82
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,527	h	78,13	41,20
B.15.01.f	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 100	12,000	m	41,91	502,92
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,700	h	84,74	144,06
				TOTALE:	1.082,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.368,83

Articolo: F.02.01.a

DEMOLIZIONE DI MURATURE DI QUALSIASI GENERE - ESEGUITA CON O SENZA USO DI MINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,260	h	50,16	13,04
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,260	h	114,67	29,81
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,022	h	57,99	1,29
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
				TOTALE:	62,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	79,29

Articolo: F.02.01.b

DEMOLIZIONE DI MURATURE DI QUALSIASI GENERE - ESEGUITA IN BRECCIA FINO A 4.00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,260	h	11,36	2,95
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,260	h	5,78	1,50
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,331	h	50,16	16,62
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,331	h	114,67	38,00
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,022	h	57,99	1,29
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
				TOTALE:	87,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	110,63

Articolo: F.02.02.a

DEMOLIZIONE DI STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO - ESEGUITA CON O SENZA USO DI MINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	31,67	20,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,600	h	11,36	6,82
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,600	h	2,84	1,70
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,265	h	5,78	1,53
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,500	h	50,16	25,08
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,500	h	114,67	57,34
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,040	h	57,99	2,32
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
D.09.02.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PINZA	0,039	h	95,07	3,71
				TOTALE:	140,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	178,16

Articolo: F.02.02.b

DEMOLIZIONE DI STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO - ESEGUITA IN BRECCIA FINO A 4.00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,856	h	31,67	27,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,856	h	29,38	25,15
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,800	h	11,36	9,09
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,800	h	2,84	2,27

D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,800	h	5,78	4,62
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,800	h	50,16	40,13
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,800	h	114,67	91,74
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,040	h	57,99	2,32
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
D.09.02.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PINZA	0,039	h	95,07	3,71
				TOTALE:	208,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	264,11

Articolo: F.02.03.a

SOVRAPPREZZO PER DEMOLIZIONE PARAMENTO IN PIETRA E RECUPERO ELEMENTI LAPIDEI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
D.12.01.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 3	0,078	h	43,40	3,39
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,100	h	2,84	0,28
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,070	h	12,48	0,87
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,039	h	55,00	2,15
				TOTALE:	21,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,81

Articolo: F.02.04.a

DEMOLIZIONE DI FABBRICATI - MATERIALE DI PROPRIETA' DELLA STAZIONE APPALTANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,004	m³	333,84	1,40
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,013	h	17,30	0,22
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,013	h	2,84	0,04
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,010	h	7,04	0,07
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,040	h	92,81	3,71
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,026	h	84,40	2,19
D.09.02.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PINZA	0,026	h	95,07	2,44

D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,013	h	55,00	0,72
				TOTALE:	17,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,45

Articolo: F.02.04.b

DEMOLIZIONE DI FABBRICATI - MATERIALE DI PROPRIETA' DELL'APPALTATORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,004	m³	333,84	1,40
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,013	h	17,30	0,22
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,013	h	2,84	0,04
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,010	h	7,04	0,07
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,040	h	92,81	3,71
D.09.02.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PINZA	0,012	h	95,07	1,09
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,013	h	55,00	0,72
				TOTALE:	12,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,36

Articolo: F.02.04.c

RIMOZIONE CORDONATA IN CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	31,67	0,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	29,38	0,45
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,015	h	57,99	0,88
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
				TOTALE:	4,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,65

Articolo: F.02.05.a

DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,107	h	31,67	3,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,107	h	29,38	3,13
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,107	h	92,81	9,89

D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,039	h	66,56	2,60
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,070	h	84,40	5,91
				TOTALE:	24,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,50

Articolo: F.02.06.a

SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIATA ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,008	h	72,87	0,61
D.09.10.d	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 120KW fino a 150kW	0,012	h	102,22	1,23
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,012	h	92,81	1,07
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,004	h	66,56	0,26
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,008	h	84,40	0,70
				TOTALE:	4,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,65

Articolo: F.02.07.a

DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE SU OPERE D'ARTE - ESEGUITA A MANO E MARTELLO DEMOLITORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,562	h	29,38	16,51
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,562	h	50,16	28,19
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,562	h	160,53	90,22
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,066	h	57,99	3,81
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,083	h	84,40	7,01
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
				TOTALE:	148,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	187,72

Articolo: F.02.07.b

DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE SU OPERE D'ARTE - ESEGUITA A MACCHINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,188	h	57,99	10,90
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,083	h	84,40	7,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 666/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
				TOTALE:	23,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,09

Articolo: F.02.08.a

TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - FINO A 5.00 cm DI SPESSORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	29,38	1,79
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,061	h	46,93	2,86
				TOTALE:	4,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,89

Articolo: F.02.08.b

TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - PER OGNI cm OLTRE I 5.00 cm DI SPESSORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,28
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,009	h	46,93	0,44
				TOTALE:	0,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,91

Articolo: F.02.09.a

FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	33,42	0,14
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
D.10.05.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc	0,004	h	67,22	0,28
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,004	h	75,76	0,32
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
				TOTALE:	1,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,36

Articolo: F.02.09.b

FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER OGNI cm IN PIU' OLTRE I PRIMI 3.00 cm DI SPESSORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	33,42	0,05

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,04
D.10.05.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc	0,001	h	67,22	0,09
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,11
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,005	h	66,56	0,33
				TOTALE:	0,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,78

Articolo: F.02.09.c

FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI - PER IL SOLO IRRUVIDIMENTO DI SUPERFICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	33,42	0,04
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,04
D.10.05.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc	0,001	h	67,22	0,08
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,09
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,004	h	66,56	0,27
				TOTALE:	0,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,66

Articolo: F.02.10.a

RAVVIVATURA CON IDROLANCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,010	m ³	21,91	0,22
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,450	m ²	17,92	8,06
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,002	h	17,30	0,03
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,002	h	30,50	0,06
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,007	h	54,13	0,40
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,12
				TOTALE:	8,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,34

Articolo: F.02.11.a

RASCHIATURA OPERE D'ARTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,45
D.10.05.a	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Fino a 2 mc	0,083	h	58,28	4,86
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,017	h	11,36	0,19

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 668/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,017	h	12,48	0,21
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,016	h	84,40	1,35
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,018	h	68,31	1,23
				TOTALE:	10,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,01

Articolo: F.02.12.a

MICRODEMOLIZIONE SU OPERE D'ARTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	29,38	1,37
D.12.01.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	0,025	h	41,32	1,03
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,008	h	2,84	0,02
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,002	h	12,48	0,02
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,010	m ²	17,92	0,18
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,035	h	17,30	0,61
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,002	h	49,69	0,08
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,10
				TOTALE:	3,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,32

Articolo: F.02.13.a

BOCCIARDATURA SUPERFICIE SOLETTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	29,38	1,22
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,010	m ³	21,91	0,22
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,017	h	30,50	0,51
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,017	h	37,55	0,63
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,008	h	12,48	0,10
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,433	m ²	17,92	7,76
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,042	h	17,30	0,72
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,007	h	54,13	0,40
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,12
				TOTALE:	11,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,78

Articolo: F.02.14.a

IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN C.A. - fino a 3 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,108	h	31,67	3,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,108	h	29,38	3,17
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,108	h	160,53	17,34
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,108	h	30,50	3,29
D.13.11.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	0,108	h	176,95	19,11
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,12
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,007	h	49,69	0,37
D.10.05.a	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Fino a 2 mc	0,021	h	58,28	1,19
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,049	h	55,00	2,69
				TOTALE:	50,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,16

Articolo: F.02.14.b

IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN C.A. - per ogni cm oltre i primi 3 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	31,67	0,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	29,38	0,63
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,021	h	160,53	3,44
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,021	h	30,50	0,65
D.13.11.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	0,021	h	176,95	3,79
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,12
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,005	h	49,69	0,25
D.10.05.a	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Fino a 2 mc	0,002	h	58,28	0,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,008	h	55,00	0,46
				TOTALE:	10,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,79

Articolo: F.02.15.a

IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO - fino a 3 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,187	h	31,67	5,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,187	h	29,38	5,49
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,187	h	160,53	30,02

D.12.01.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 5	0,186	h	44,62	8,30
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,010	m ³	21,91	0,22
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,187	h	30,50	5,70
D.13.11.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	0,187	h	176,95	33,09
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,12
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,007	h	49,69	0,37
				TOTALE:	89,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,89

Articolo: F.02.15.b

IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO - per ogni cm oltre i primi 3 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	31,67	1,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,036	h	160,53	5,75
D.12.01.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 5	0,036	h	44,62	1,60
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,010	m ³	21,91	0,22
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,036	h	30,50	1,09
D.13.11.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	0,036	h	176,95	6,33
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,12
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,005	h	49,69	0,25
				TOTALE:	17,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,20

Articolo: F.02.16.a

RIMOZIONE E DEMOLIZIONE STRUTTURE IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,002	h	17,30	0,04
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,002	h	2,84	0,01
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,002	h	147,95	0,31
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,16
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,002	h	55,00	0,11

	TOTALE:	0,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,98

Articolo: F.02.17.a

RIMOZIONE DI PALI IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,278	h	29,38	8,16
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,278	h	31,67	8,79
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,133	h	17,30	2,31
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,133	h	2,84	0,38
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,167	h	7,04	1,17
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,278	h	71,54	19,86
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,500	h	78,13	39,07
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,278	h	55,00	15,27
	TOTALE:				95,01
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,18

Articolo: F.02.18.a

RIMOZIONE DI VECCHIE RECINZIONI METALLICHE DI QUALSIASI TIPO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	26,39	1,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	29,38	1,12
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,017	h	5,60	0,09
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,008	h	2,84	0,02
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,033	h	54,13	1,80
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,004	h	55,00	0,21
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,015	ton	14,05	0,21
	TOTALE:				4,56
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,76

Articolo: F.02.20.a

DEMOLIZIONE DI BARRIERA PARAMASSI ELASTICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,001	h	43,66	0,04

D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,001	h	7,04	0,01
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,001	h	301,41	0,30
B.97.01.h	Per materiali ferrosi	0,001	ton	49,72	0,05
				TOTALE:	0,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,51

Articolo: F.02.21.a

DEMOLIZIONE DI BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIA TORE	0,263	h	43,66	11,46
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTOGENO da 10 a 13 Kw	0,033	h	11,36	0,38
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,033	h	2,84	0,09
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,050	h	7,04	0,35
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,083	h	301,41	25,11
B.97.01.h	Per materiali ferrosi	0,250	ton	49,72	12,43
				TOTALE:	49,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,03

Articolo: F.02.25.a

DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI INTONACI O SUPERFICI VERTICALI IN CLS

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,45
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,083	h	36,59	3,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTOGENO da 10 a 13 Kw	0,083	h	11,36	0,95
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,500	m²	17,92	8,96
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,005	h	49,69	0,27
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,031	h	68,31	2,12
				TOTALE:	17,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,50

Articolo: F.02.26.a

DEMOLIZIONE PAVIMENTAZIONE IN CUBETTI DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,064	h	54,13	3,46
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,004	h	68,31	0,27

	TOTALE:	5,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		7,10

Articolo: F.02.30.a

SOVRAPPREZZO PER LAVORI DI MANUTENZIONE - FRESATURA PRIMI 3 cm - alta montagna 1200-1800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,004	h	33,42	-0,14
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,004	h	31,67	-0,13
A.01.01.c	OPERAIO 4° LIVELLO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,005	h	36,50	0,17
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,005	h	34,59	0,16
TOTALE:					0,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,08

Articolo: F.02.30.b

SOVRAPPREZZO PER LAVORI DI MANUTENZIONE - FRESATURA PRIMI 3 cm - alta montagna oltre 1800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,004	h	33,42	-0,14
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,004	h	31,67	-0,13
A.01.01.d	OPERAIO 4° LIVELLO da 2000 in su s.l.m.	0,006	h	37,54	0,21
A.01.02.d	OPERAIO SPECIALIZZATO da 2000 in su s.l.m.	0,006	h	35,57	0,20
TOTALE:					0,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,17

Articolo: F.02.31.a

SOVRAPPREZZO PER LAVORI DI MANUTENZIONE - FRESATURA PER OGNI cm OLTRE I PRIMI 3 - alta montagna 1200-1800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,001	h	33,42	-0,05
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,001	h	31,67	-0,04
A.01.01.c	OPERAIO 4° LIVELLO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,002	h	36,50	0,06
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,002	h	34,59	0,05
TOTALE:					0,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,03

Articolo: F.02.31.b

SOVRAPPREZZO PER LAVORI DI MANUTENZIONE - FRESATURA PER OGNI cm OLTRE I PRIMI 3 - alta montagna oltre 1800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,001	h	33,42	-0,05
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	-0,001	h	31,67	-0,04
A.01.01.d	OPERAIO 4° LIVELLO da 2000 in su s.l.m.	0,002	h	37,54	0,07
A.01.02.d	OPERAIO SPECIALIZZATO da 2000 in su s.l.m.	0,002	h	35,57	0,07
TOTALE:					0,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,06

Articolo: F.02.32.a

NICCHIA SU OPERA D'ARTE ESISTENTE PER ALLOGGIO TESTA TIRANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.d	OPERAIO SPECIALIZZATO da 2000 in su s.l.m.	0,450	h	35,57	16,01
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,250	h	36,59	9,15
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,348	h	68,31	23,80
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,417	h	11,36	4,73
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,417	h	55,00	22,92
TOTALE:					77,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,12

Articolo: F.02.33.a

RIMOZIONE DELLA SOLA PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - COMPRESI ONERI DI DISCARICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	33,42	0,05
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,04
D.10.05.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc	0,001	h	67,22	0,09
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,11
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,005	h	66,56	0,33
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,013	ton	14,05	0,18
TOTALE:					0,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,01

Articolo: F.02.34.a

TAGLIO DI PRECISIONE CON SEGA DI OPERA D'ARTE IN CEMENTO ARMATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,155	h	8,72	1,35
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	1,200	h	5,78	6,94
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	1,355	h	11,36	15,39
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	4,000	m²	17,92	71,68
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,200	h	85,12	102,14
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,200	h	55,00	66,00
				TOTALE:	342,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	433,73

Articolo: F.02.35.a

PERFORAZIONI A ROTAZIONE DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO - DIAMETRO 92 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,22
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,004	h	37,55	0,16
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,004	h	11,36	0,05
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,002	h	64,93	0,11
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,007	h	55,00	0,39
				TOTALE:	0,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,17

Articolo: F.02.35.b

PERFORAZIONI A ROTAZIONE DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO - DIAMETRO DA 102 A 132 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,28
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,007	h	37,55	0,25
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,007	h	11,36	0,07
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,002	h	64,93	0,11
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,009	h	55,00	0,49
				TOTALE:	1,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,52

Articolo: F.02.35.c

PERFORAZIONI A ROTAZIONE DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO - DIAMETRO 142 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 676/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,008	h	37,55	0,31
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,002	h	64,93	0,14
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,011	h	55,00	0,59
				TOTALE:	1,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,85

Articolo: F.02.35.d

PERFORAZIONI A ROTAZIONE DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO - DIAMETRO 152 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,37
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,008	h	37,55	0,31
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,002	h	64,93	0,14
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,012	h	55,00	0,64
				TOTALE:	1,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,96

Articolo: F.03.01.a

SCAVO DI SBANCAMENTO CON MEZZI MECCANICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,71
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,017	h	92,81	1,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,55
				TOTALE:	7,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,93

Articolo: F.03.02.a

SCONNESSIONE PREVENTIVA ALLO SCAVO DI SBANCAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.10.f	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 180KW fino a 200kW	0,043	h	164,66	7,10
				TOTALE:	7,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,98

Articolo: F.03.03.a

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA CON L'USO DI MINE - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,187	h	31,67	5,91
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,083	h	160,53	13,38
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,083	h	37,55	3,13
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,017	h	92,81	1,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,55
B.98.10.a	Esplosivo	0,200	kg	7,46	1,49
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
				TOTALE:	29,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,14

Articolo: F.03.03.b

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA CON L'USO DI MINE - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,188	h	31,67	5,95
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,095	h	160,53	15,25
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,095	h	37,55	3,57
B.98.10.a	Esplosivo	0,250	kg	7,46	1,87
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,017	h	92,81	1,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,55
				TOTALE:	32,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	40,60

Articolo: F.03.03.c

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA CON L'USO DI MINE - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,196	h	31,67	6,22
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,134	h	160,53	21,45

D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,134	h	37,55	5,02
B.98.10.a	Esplosivo	0,300	kg	7,46	2,24
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,017	h	92,81	1,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,55
TOTALE:					40,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,09

Articolo: F.03.04.a

ABBATTIMENTO CONTROLLATO PER PROFILATURA PARETE ROCCIOSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,051	h	160,53	8,19
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,051	h	37,55	1,92
B.98.10.a	Esplosivo	0,147	kg	7,46	1,10
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
TOTALE:					11,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,31

Articolo: F.03.05.a

PRETAGLIO DI PARETE ROCCIOSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,339	h	31,67	10,74
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,208	h	17,30	3,60
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,208	h	37,55	7,81
TOTALE:					23,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,86

Articolo: F.03.06.a

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA CON DEMOLITORE IDRAULICO - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,71
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,167	h	118,21	19,70

D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,017	h	92,81	1,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,55
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	0,775	m ²	2,67	2,07
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,007	m ³	333,84	2,40
				TOTALE:	31,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,50

Articolo: F.03.06.b

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA CON DEMOLITORE IDRAULICO - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,077	h	31,67	2,43
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,250	h	118,21	29,55
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,033	h	92,81	3,09
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,024	h	66,56	1,60
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	0,775	m ²	2,67	2,07
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,007	m ³	333,84	2,40
				TOTALE:	44,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,88

Articolo: F.03.06.c

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA CON DEMOLITORE IDRAULICO - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,27
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,500	h	118,21	59,11
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,067	h	92,81	6,19
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,025	h	66,56	1,66
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	0,775	m ²	2,67	2,07
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,010	m ³	333,84	3,27
				TOTALE:	78,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	99,42
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.03.07.a

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA A MANO - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,961	h	31,67	30,42
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,961	h	26,39	25,35
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,534	h	37,55	20,05
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,534	h	114,67	61,23
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,017	h	84,40	1,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
				TOTALE:	190,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	241,06

Articolo: F.03.07.b

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA A MANO - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,140	h	31,67	36,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,140	h	26,39	30,08
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,550	h	37,55	20,65
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,550	h	114,67	63,07
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,017	h	84,40	1,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
				TOTALE:	203,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	257,32

Articolo: F.03.07.c

SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA A MANO - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,498	h	31,67	47,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,498	h	26,39	39,52
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41

D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,660	h	37,55	24,78
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,660	h	114,67	75,68
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,017	h	84,40	1,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
TOTALE:					240,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					304,78

Articolo: F.03.08.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MANO - FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,21
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	26,39	12,68
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,055	m³	333,84	18,36
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
TOTALE:					74,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,91

Articolo: F.03.08.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MANO - FINO ALLA PROFONDITA' DI 2.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,612	h	31,67	19,37
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,612	h	26,39	16,14
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,127	m³	333,84	42,30
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
TOTALE:					105,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					133,83

Articolo: F.03.09.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA - FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	31,67	2,25

D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,042	h	85,12	3,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	10,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,78

Articolo: F.03.09.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA - FINO ALLA PROFONDITA' DI 2.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	31,67	2,59
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,014	m³	333,84	4,81
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	15,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,19

Articolo: F.03.10.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON USO DI MINE, H = 1.50 ml - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,138	h	31,67	4,37
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,067	h	160,53	10,70
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,067	h	37,55	2,50
B.98.10.a	Esplosivo	0,150	kg	7,46	1,12
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,042	h	85,12	3,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	26,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,73

Articolo: F.03.10.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON USO DI MINE, H = 1.50 ml - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,067	h	160,53	10,77
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,067	h	37,55	2,52
B.98.10.a	Esplosivo	0,250	kg	7,46	1,87
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,042	h	85,12	3,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	27,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,85

Articolo: F.03.10.c

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON USO DI MINE, H = 1.50 ml - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,147	h	31,67	4,65
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,083	h	160,53	13,38
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,083	h	37,55	3,13
B.98.10.a	Esplosivo	0,261	kg	7,46	1,95
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,042	h	85,12	3,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	31,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,31

Articolo: F.03.11.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON USO DI MINE, H = 2.00 ml - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,158	h	31,67	5,01
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,083	h	160,53	13,38

D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,083	h	37,55	3,13
B.98.10.a	Esplosivo	0,200	kg	7,46	1,49
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,014	m³	333,84	4,81
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	36,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,17

Articolo: F.03.11.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON USO DI MINE, H = 2.00 ml - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,181	h	31,67	5,72
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,090	h	160,53	14,45
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,090	h	37,55	3,38
B.98.10.a	Esplosivo	0,250	kg	7,46	1,87
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,014	m³	333,84	4,81
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	38,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,20

Articolo: F.03.11.c

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON USO DI MINE, H = 2.00 ml - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,214	h	31,67	6,76
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,130	h	160,53	20,87
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,130	h	37,55	4,88
B.98.10.a	Esplosivo	0,300	kg	7,46	2,24
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,014	m³	333,84	4,81
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79

D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	48,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,02

Articolo: F.03.12.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA A MANO, H = 1.50 ml - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,751	h	29,38	22,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,751	h	26,39	19,81
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,534	h	37,55	20,05
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,534	h	114,67	61,23
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,028	m³	333,84	9,19
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
				TOTALE:	208,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	263,50

Articolo: F.03.12.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA A MANO, H = 1.50 ml - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,926	h	29,38	27,20
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,926	h	26,39	24,43
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,550	h	37,55	20,65
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,550	h	114,67	63,07
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,028	m³	333,84	9,19
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
				TOTALE:	220,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	278,95

Articolo: F.03.12.c

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA A MANO, H = 1.50 ml - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,286	h	29,38	37,79
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,286	h	26,39	33,95
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,660	h	37,55	24,78
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,660	h	114,67	75,68
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,028	m ³	333,84	9,19
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
				TOTALE:	257,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	325,56

Articolo: F.03.13.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA A MANO, H = 2.00 ml - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,869	h	29,38	25,54
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,869	h	26,39	22,94
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,534	h	37,55	20,05
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,534	h	114,67	61,23
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,055	m ³	333,84	18,37
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
				TOTALE:	224,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	283,50

Articolo: F.03.13.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA A MANO, H = 2.00 ml - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,036	h	29,38	30,42
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,036	h	26,39	27,33
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,550	h	37,55	20,65
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,550	h	114,67	63,07
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,055	m ³	333,84	18,37
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
				TOTALE:	235,82

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 687/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		298,31

Articolo: F.03.13.c

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA A MANO, H = 2.00 ml - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,437	h	29,38	42,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,437	h	26,39	37,93
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,667	h	37,55	25,03
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,667	h	114,67	76,45
B.98.11.00	ESPLOSIVO CHIMICO TIBO BRISTAR	5,391	kg	8,90	47,98
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,055	m ³	333,84	18,37
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,388	h	68,31	26,53
	TOTALE:				275,99
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				349,12

Articolo: F.03.14.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON DEMOL. IDRAULICO FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,309	h	31,67	9,78
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,167	h	118,21	19,70
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	1,500	m ²	2,67	4,01
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,019	m ³	333,84	6,34
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,042	h	85,12	3,55
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
	TOTALE:				47,68
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				60,32

Articolo: F.03.14.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON DEMOL. IDRAULICO FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,521	h	31,67	16,49

D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,333	h	118,21	39,40
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	1,500	m ²	2,67	4,01
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,019	m ³	333,84	6,34
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	74,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,63

Articolo: F.03.14.c

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON DEMOL. IDRAULICO FINO ALLA PROFONDITA' DI 1.50 ml - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,476	h	31,67	46,73
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,600	h	118,21	70,93
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	1,500	m ²	2,67	4,01
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,019	m ³	333,84	6,34
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,067	h	85,12	5,67
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	137,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	174,55

Articolo: F.03.15.a

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON DEMOL. IDRAULICO FINO ALLA PROFONDITA' DI 2.00 ml - ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,309	h	31,67	9,79
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,200	h	118,21	23,64
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	1,500	m ²	2,67	4,01
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,040	m ³	333,84	13,46
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,060	h	85,12	5,11
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 689/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	60,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,30

Articolo: F.03.15.b

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON DEMOL. IDRAULICO FINO ALLA PROFONDITA' DI 2.00 ml - ROCCIA MEDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,471	h	31,67	14,92
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,400	h	118,21	47,28
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	1,500	m ²	2,67	4,01
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,040	m ³	333,84	13,46
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,060	h	85,12	5,11
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	89,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,70

Articolo: F.03.15.c

SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA CON DEMOL. IDRAULICO FINO ALLA PROFONDITA' DI 2.00 ml - ROCCIA DURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,168	h	31,67	37,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,017	h	84,74	1,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,800	h	118,21	94,57
B.07.24.c	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 185 GR/MQ.	1,500	m ²	2,67	4,01
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,076	m ³	333,84	25,24
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,083	h	85,12	7,09
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	172,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	217,85

Articolo: F.03.16.a

SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITA' SUPERIORI A 2.00 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,64
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,75
TOTALE:					2,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,03

Articolo: F.03.17.a

ARMATURA PARETI DI SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,19
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,007	h	86,65	0,56
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,21
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,030	m³	333,84	10,02
TOTALE:					10,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,88

Articolo: F.03.18.a

SOVRAPREZZO PER ESAURIMENTO ACQUA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,046	h	20,00	0,92
TOTALE:					0,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,16

Articolo: F.03.19.a

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 20 mq - PROFONDITA' FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,790	m²	22,56	17,82
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,27
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,070	h	49,69	3,48
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,046	h	147,95	6,85
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
TOTALE:					36,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,95

Articolo: F.03.19.b

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 20 mq - PROFONDITA' OLTRE 10.00 ml E FINO A 15.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,790	m ²	22,56	17,82
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,122	h	31,67	3,87
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,090	h	49,69	4,47
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,090	h	147,95	13,32
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,090	h	66,56	5,99
TOTALE:					48,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,11

Articolo: F.03.19.c

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 20 mq - PROFONDITA' OLTRE 15.00 ml E FINO A 20.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,790	m ²	22,56	17,82
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,156	h	31,67	4,94
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,123	h	49,69	6,10
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,123	h	147,95	18,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,123	h	66,56	8,17
TOTALE:					58,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,39

Articolo: F.03.19.d

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 20 mq - PROFONDITA' OLTRE 20.00 ml E FINO A 25.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,790	m ²	22,56	17,82
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,24
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,132	h	54,13	7,15
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,132	h	193,62	25,58
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,132	h	66,56	8,79
TOTALE:					67,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,28

Articolo: F.03.19.e

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 20 mq - PER OGNI ZONA DI PROFONDITA' DI 5.00 ml OLTRE 25.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,57
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,016	h	54,13	0,87
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,016	h	193,62	3,10
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,016	h	66,56	1,06
TOTALE:					9,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,94

Articolo: F.03.20.a

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 80 mq - PROFONDITA' FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,396	m ²	22,56	8,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	31,67	1,92
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,027	h	85,12	2,31
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,027	h	147,95	4,02
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
TOTALE:					22,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,93

Articolo: F.03.20.b

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 80 mq - PROFONDITA' OLTRE 10.00 ml E FINO A 15.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,396	m ²	22,56	8,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,23
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,037	h	85,12	3,15
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,037	h	147,95	5,47
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,027	h	118,21	3,18
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,037	h	66,56	2,46
TOTALE:					28,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,75

Articolo: F.03.20.c

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 80 mq - PROFONDITA' OLTRE 15.00 ml E FINO A 20.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,396	m ²	22,56	8,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,27
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,070	h	85,12	5,96
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,070	h	147,95	10,36
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,048	h	118,21	5,67
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,070	h	66,56	4,66
				TOTALE:	41,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,74

Articolo: F.03.20.d

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 80 mq - PROFONDITA' OLTRE 20.00 ml E FINO A 25.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,396	m ²	22,56	8,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	31,67	4,16
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,098	h	85,12	8,30
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,098	h	147,95	14,43
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,070	h	118,21	8,27
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,098	h	66,56	6,49
				TOTALE:	53,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,60

Articolo: F.03.20.e

SCAVO A POZZO CON SUPERFICIE SINO A 80 mq - PER OGNI ZONA DI PROFONDITA' DI 5.00 ml OLTRE 25.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,041	h	31,67	1,29
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,007	h	85,12	0,61
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,007	h	147,95	1,05
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	7,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,93

Articolo: F.03.22.a

LAVORAZIONE DEL LEGNAME - PER PIANTE ALTO FUSTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,377	h	29,38	11,08
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,039	h	55,00	2,15
D.13.10.a	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw	0,083	h	70,81	5,90
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,300	h	84,74	25,42
				TOTALE:	44,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,35

Articolo: F.03.22.b

LAVORAZIONE DEL LEGNAME - PER CEDUO E PALERIA MINUTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,172	h	29,38	5,06
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,040	h	55,00	2,20
D.13.10.a	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw	0,083	h	70,81	5,90
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
				TOTALE:	25,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,73

Articolo: F.03.23.a

SCAVO A FORO CIECO PER GALLERIE ARTIFICIALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,008	h	94,33	0,79
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
				TOTALE:	7,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,18

Articolo: F.03.24.a

CARICO TRASPORTO E SCARICO ECCEDENZE DI SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	31,67	1,24
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,039	h	94,33	3,70
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,038	h	66,56	2,53

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 695/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	7,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		9,46

Articolo: F.04.01.a

PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVE DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	31,67	1,16
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,008	h	84,74	0,71
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,003	h	92,81	0,31
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,002	h	94,33	0,16
B.02.03.I	MISTO MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3, COMPRESA LA CAVATURA, L'INDENNITA' DI CAVA, IL CARICO, IL TRASPORTO A QUALSIASI DISTANZA STRADALE E LO SCARICO DEL MATERIALE	0,200	m³	17,47	3,49
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,015	h	72,87	1,09
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,41
				TOTALE:	7,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,33

Articolo: F.04.01.b

PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI - MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,041	h	31,67	1,29
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,008	h	84,74	0,71
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,007	h	92,81	0,68
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,002	h	94,33	0,16
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,015	h	72,87	1,09
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,41
				TOTALE:	4,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,54

Articolo: F.04.02.a

SISTEMAZIONE IN RILEVATO - MATERIALE APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	31,67	0,98
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,018	h	93,02	1,67

D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,028	h	92,81	2,58
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,018	h	72,87	1,31
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,002	h	120,87	0,20
				TOTALE:	6,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,54

Articolo: F.04.02.b

SISTEMAZIONE IN RILEVATO - MATERIALE APPARTENENTE AI GRUPPI A2-6, A2-7

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,008	h	93,02	0,74
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,009	h	92,81	0,84
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,010	h	72,87	0,73
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
				TOTALE:	2,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,47

Articolo: F.04.03.a

SISTEMAZIONE DI MATERIALE SENZA COMPATTAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,34
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,007	h	93,02	0,67
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,010	h	92,81	0,93
				TOTALE:	1,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,45

Articolo: F.04.04.a

SISTEMAZIONE DI MATERIALE IN DEPOSITO DI PROGETTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	33,42	0,36
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,34
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,007	h	93,02	0,67
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,010	h	92,81	0,93
				TOTALE:	2,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,91

Articolo: F.04.05.a

FORNITURA DI MATERIALI - PROVENIENTE DA CAVE DI PRESTITO PER FORMAZIONE RILEVATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	1,287	m ³	20,94	26,95
TOTALE:					26,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,09

Articolo: F.04.05.b

FORNITURA DI MATERIALI - PROVENIENTE DA CAVE DI PRESTITO PER RIEMPIMENTO DI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.03.I	MISTO MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3, COMPRESA LA CAVATURA, L'INDENNITA' DI CAVA, IL CARICO, IL TRASPORTO A QUALSIASI DISTANZA STRADALE E LO SCARICO DEL MATERIALE	1,000	m ³	17,47	17,47
TOTALE:					17,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,10

Articolo: F.04.05.c

FORNITURA DI MATERIALI - PROVENIENTE DA IMPIANTI DI RECUPERO/RICICLAGGIO PER FORMAZIONE RILEVATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.07.00	MATERIALE TOUT-VENANT RICICLATO	1,168	m ³	9,24	10,79
TOTALE:					10,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,65

Articolo: F.04.05.d

FORNITURA DI MATERIALI - PROVENIENTE DA IMPIANTI DI RECUPERO/RICICLAGGIO PER RIEMPIMENTO DI CAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.06.00	MATERIALE DA RILEVATO RICICLATO	1,018	m ³	8,62	8,78
TOTALE:					8,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,10

Articolo: F.04.05.e

FORNITURA DI MATERIALI - TERRA VEGETALE NATURALE GREZZA PROVENIENTE DA CAVE DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 698/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,999	m ³	18,48	18,46
				TOTALE:	18,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,35

Articolo: F.04.05.f

FORNITURA DI MATERIALI - TERRA VEGETALE NATURALE SELEZIONATA PROVENIENTE DA CAVE DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,999	m ³	18,48	18,46
				TOTALE:	18,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,35

Articolo: F.04.06.a

PREPARAZIONE PIANO DI POSA SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	31,67	0,50
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,008	h	5,60	0,05
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,003	h	92,81	0,31
B.02.03.l	MISTO MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3, COMPRESA LA CAVATURA, L'INDENNITA' DI CAVA, IL CARICO, IL TRASPORTO A QUALSIASI DISTANZA STRADALE E LO SCARICO DEL MATERIALE	0,029	m ³	17,47	0,51
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,004	h	47,91	0,20
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,003	h	66,56	0,21
				TOTALE:	1,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,24

Articolo: F.04.07.a

MATERIALI ARIDI PER STRATI ANTICAPILLARI - PROVENIENTI DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,75
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,027	h	92,81	2,54
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,018	h	72,87	1,31
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,017	h	66,56	1,11
				TOTALE:	7,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,68

Articolo: F.04.07.b

MATERIALI ARIDI PER STRATI ANTICAPILLARI - PROVENIENTI DA CAVA DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,53
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	1,000	m³	17,47	17,47
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,017	h	92,81	1,55
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,011	h	72,87	0,77
				TOTALE:	20,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,70

Articolo: F.04.08.a

STRATO ANTICONTAMINANTE - PESO NON INFERIORE A 200 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.07.23.c	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 200 GR/MQ.	1,000	m²	2,52	2,52
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,008	h	84,40	0,70
				TOTALE:	3,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,74

Articolo: F.04.08.b

STRATO ANTICONTAMINANTE - PESO NON INFERIORE A 400 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
B.07.23.e	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 400 GR/MQ.	1,000	m²	5,04	5,04
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,008	h	84,40	0,70
				TOTALE:	6,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,90

Articolo: F.04.08.c

STRATO ANTICONTAMINANTE - PESO NON INFERIORE A 600 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 700/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,008	h	84,40	0,70
B.07.23.g	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 600 GR/MQ.	1,000	m²	7,32	7,32
TOTALE:					8,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,26

Articolo: F.04.09.a

ARMATURA DEL CORPO STRADALE - TELO CON RESISTENZA NON INFERIORE A 500 N/5cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.76.32.a	TELO PER ARMATURE STRADALI - RESISTENZA MINIMA 500 N/5 cm	1,000	m2	1,65	1,65
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,008	h	84,40	0,70
TOTALE:					2,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,64

Articolo: F.04.09.b

ARMATURA DEL CORPO STRADALE - TELO CON RESISTENZA NON INFERIORE A 750 N/5cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.76.32.b	TELO PER ARMATURE STRADALI - RESISTENZA MINIMA 750 N/5 cm	1,000	m2	1,87	1,87
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,008	h	84,40	0,70
TOTALE:					3,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,92

Articolo: F.04.09.c

ARMATURA DEL CORPO STRADALE - TELO CON RESISTENZA NON INFERIORE A 1200 N/5cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
B.76.32.c	TELO PER ARMATURE STRADALI - RESISTENZA MINIMA 1200 N/5 cm	1,000	m2	2,26	2,26
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,008	h	84,40	0,70
TOTALE:					3,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,08

Articolo: F.04.10.a

COMPATTAZIONE PIANO DI POSA FONDAZIONE STRADALE - PER I GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,013	h	72,87	0,97
TOTALE:					0,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,23

Articolo: F.04.10.b

COMPATTAZIONE PIANO DI POSA FONDAZIONE STRADALE - PER I GRUPPI A4, A5, A2-6, A2-7

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,021	h	72,87	1,52
TOTALE:					1,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,92

Articolo: F.04.11.a

MURO IN TERRENO ARMATO CON PARAMENTO IN CLS - ALTEZZA FINO A 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,451	h	33,42	15,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,451	h	31,67	14,28
C.02.04.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 30/37	0,300	m³	107,50	32,25
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	25,000	kg	1,37	34,25
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
B.76.34.a	PANNELLI CRUCIFORMI O QUADRATI IN CALCESTRUZZO Rck 30 MPa SPESSORE MINIMO 14 cm PER ALTEZZE FINO A 6.00 m	1,000	cad	94,50	94,50
B.76.34.d	ATTACCHI PER PANNELLI CRUCIFORMI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO	2,000	cad	7,15	14,30
B.76.34.e	RINFORZI IN TREFOLI DI POLIESTERE A NASTRO PER PANNELLI CRUCIFORMI	8,000	m2	3,60	28,80
B.76.34.f	LASTRE DI CORONAMENTO PER PANNELLI CRUCIFORMI	0,200	m	58,00	11,60
TOTALE:					262,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					331,91

Articolo: F.04.11.b

MURO IN TERRENO ARMATO CON PARAMENTO IN CLS - ALTEZZA OLTRE 6.00 ml E FINO A 9.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,551	h	33,42	18,41
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,551	h	31,67	17,45
C.02.04.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 30/37	0,350	m³	107,50	37,63
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	29,030	kg	1,37	39,77

B.76.34.b	PANNELLI CRUCIFORMI O QUADRATI IN CALCESTRUZZO Rck 30 MPa SPESSORE MINIMO 14 cm PER ALTEZZE OLTRE 6.00 m E FINO A 9.00 m	1,000	cad	110,00	110,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,220	h	86,65	19,06
B.76.34.d	ATTACCHI PER PANNELLI CRUCIFORMI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO	2,000	cad	7,15	14,30
B.76.34.e	RINFORZI IN TREFOLI DI POLIESTERE A NASTRO PER PANNELLI CRUCIFORMI	12,000	m2	3,60	43,20
B.76.34.f	LASTRE DI CORONAMENTO PER PANNELLI CRUCIFORMI	0,200	m	58,00	11,60
TOTALE:					311,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					393,94

Articolo: F.04.11.c

MURO IN TERRENO ARMATO CON PARAMENTO IN CLS - ALTEZZA OLTRE 9.00 ml E FINO A 12.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,755	h	33,42	25,25
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,755	h	31,67	23,92
C.02.04.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 30/37	0,500	m³	107,50	53,75
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	45,000	kg	1,37	61,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,330	h	86,65	28,59
B.76.34.c	PANNELLI CRUCIFORMI O QUADRATI IN CALCESTRUZZO Rck 30 MPa SPESSORE MINIMO 14 cm PER ALTEZZE OLTRE 9.00 m E FINO A 12.00 m	1,000	cad	116,20	116,20
B.76.34.d	ATTACCHI PER PANNELLI CRUCIFORMI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO	2,000	cad	7,15	14,30
B.76.34.e	RINFORZI IN TREFOLI DI POLIESTERE A NASTRO PER PANNELLI CRUCIFORMI	12,000	m2	3,60	43,20
B.76.34.f	LASTRE DI CORONAMENTO PER PANNELLI CRUCIFORMI	0,200	m	58,00	11,60
TOTALE:					378,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					478,76

Articolo: F.04.13.a

MURO IN TERRA RINFORZATA CON PARAMENTO RINVERDIBILE ED ARMATURE DI RINFORZO SINTETICHE- H FINO A 4 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.07.28.b	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 55 KN/M	8,500	m²	3,83	32,56
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,100	cad	49,07	53,98
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m²	10,76	13,99
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,400	m³	18,48	7,39
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,150	h	85,12	12,77
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,055	h	63,58	3,47
TOTALE:					159,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	201,29
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.04.13.b

MURO IN TERRA RINFORZATA CON PARAMENTO RINVERDIBILE ED ARMATURE DI RINFORZO SINTETICHE- H OLTRE 4 ml, FINO A 6 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	26,39	12,14
B.07.28.c	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 80 KN/M	9,500	m ²	4,82	45,79
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,100	cad	49,07	53,98
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,400	m ³	18,48	7,39
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,167	h	85,12	14,19
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,065	h	63,58	4,12
TOTALE:					179,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					227,29

Articolo: F.04.13.c

MURO IN TERRA RINFORZATA CON PARAMENTO RINVERDIBILE ED ARMATURE DI RINFORZO SINTETICHE- H OLTRE 6 ml E FINO A 8 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,556	h	31,67	17,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,556	h	29,38	16,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,556	h	26,39	14,66
B.07.28.d	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 110 KN/M	14,500	m ²	5,81	84,25
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,100	cad	49,07	53,98
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,400	m ³	18,48	7,39
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,230	h	85,12	19,58
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,100	h	63,58	6,36
TOTALE:					234,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					296,17

Articolo: F.04.13.d

MURO IN TERRA RINFORZATA CON PARAMENTO RINVERDIBILE ED ARMATURE DI RINFORZO SINTETICHE- H OLTRE 8 ml E FINO A 10 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,597	h	31,67	18,91
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,597	h	29,38	17,54
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,597	h	26,39	15,75

B.07.28.e	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 150 KN/M	16,500	m ²	7,04	116,16
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,100	cad	49,07	53,98
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,400	m ³	18,48	7,39
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,240	h	85,12	20,43
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,110	h	63,58	6,99
TOTALE:					271,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					343,00

Articolo: F.04.13.e

MURO IN TERRA RINFORZATA CON PARAMENTO RINVERDIBILE ED ARMATURE DI RINFORZO SINTETICHE- H OLTRE 10 ml E FINO A 15 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,632	h	31,67	20,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,632	h	29,38	18,57
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,632	h	26,39	16,68
B.07.28.f	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 200 KN/M	19,500	m ²	8,18	159,51
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,200	cad	49,07	58,88
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,400	m ³	18,48	7,39
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,280	h	85,12	23,83
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,150	h	63,58	9,54
TOTALE:					328,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					415,45

Articolo: F.04.14.a

MURO IN TERRA RINFORZATA, PARAMENTO RINVERDIBILE, ARMATURE DI RINFORZO A RETE IN ACCIAIO - H FINO A 4 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,623	h	31,67	19,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,623	h	29,38	18,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,623	h	26,39	16,43
B.75.01.d	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 4,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,050	m ²	77,29	81,15
B.07.28.b	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 55 KN/M	8,500	m ²	3,83	32,56
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,180	h	85,12	15,32
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,083	h	63,58	5,30
TOTALE:					202,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					256,48

Articolo: F.04.14.b

MURO IN TERRA RINFORZATA, PARAMENTO RINVERDIBILE, ARMATURE DI RINFORZO A RETE IN ACCIAIO - H OLTRE A 4 ml E FINO A 6 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,742	h	31,67	23,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,742	h	29,38	21,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,742	h	26,39	19,59
B.75.01.e	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 5,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,050	m ²	85,42	89,69
B.07.28.c	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 80 KN/M	9,500	m ²	4,82	45,79
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,199	h	85,12	16,97
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,095	h	63,58	6,04
				TOTALE:	237,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	300,28

Articolo: F.04.14.c

MURO IN TERRA RINFORZATA, PARAMENTO RINVERDIBILE, ARMATURE DI RINFORZO A RETE IN ACCIAIO - H OLTRE A 6 ml E FINO A 8 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,838	h	31,67	26,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,838	h	29,38	24,61
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,838	h	26,39	22,11
B.75.01.f	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 6,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,050	m ²	93,56	98,24
B.07.28.d	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 110 KN/M	10,500	m ²	5,81	61,01
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,210	h	85,12	17,88
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,120	h	63,58	7,63
				TOTALE:	271,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	344,07

Articolo: F.04.14.d

MURO IN TERRA RINFORZATA, PARAMENTO RINVERDIBILE, ARMATURE DI RINFORZO A RETE IN ACCIAIO - H OLTRE A 8 ml E FINO A 10 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,838	h	31,67	26,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,838	h	29,38	24,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,838	h	26,39	22,11
B.75.01.g	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 7,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m ²	101,74	101,74
B.07.28.e	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 150 KN/M	11,500	m ²	7,04	80,96

B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,211	h	85,12	17,97
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,120	h	63,58	7,63
				TOTALE:	295,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	373,88

Articolo: F.04.14.e

MURO IN TERRA RINFORZATA, PARAMENTO RINVERDIBILE, ARMATURE DI RINFORZO A RETE IN ACCIAIO - H OLTRE A 10 ml E FINO A 15 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,901	h	31,67	28,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,901	h	29,38	26,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	26,39	23,76
B.75.01.h	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 8,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m ²	109,22	109,22
B.07.28.f	GEOGRIGLIA MONODIREZIONALE GEOGRIGLIA CON RESISTENZA A TRAZIONE PRINCIPALE DI 200 KN/M	15,500	m ²	8,18	126,79
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,300	m ²	10,76	13,99
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,240	h	85,12	20,43
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,150	h	63,58	9,54
				TOTALE:	358,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	453,79

Articolo: F.04.50.a

RACCORDO A STRADE OD ACCESSI ESISTENTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,005	h	54,13	0,27
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,005	h	63,58	0,32
				TOTALE:	0,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,93

Articolo: F.04.51.a

FONDAZIONE STRADALE - MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,59
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,047	h	88,51	4,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,016	h	72,87	1,17
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,003	h	94,33	0,28

D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,12
TOTALE:					7,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,30

Articolo: F.04.51.b

FONDAZIONE STRADALE - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,50
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,500	m ³	20,94	10,47
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	0,500	m ³	19,71	9,86
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,047	h	88,51	4,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,017	h	72,87	1,21
TOTALE:					27,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,44

Articolo: F.04.52.a

FONDAZIONE STRADALE MISTO A CONGLOMERATO BITUMINOSO - MISCELA CON IL 20 % DI CONGLOMERATO BITUMINOSO DA DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,50
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,800	m ³	20,94	16,75
B.02.07.00	MATERIALE TOUT-VENANT RICICLATO	0,200	m ³	9,24	1,85
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,450	kg	0,85	0,38
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,047	h	88,51	4,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,017	h	72,87	1,21
TOTALE:					25,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,74

Articolo: F.04.52.b

FONDAZIONE STRADALE MISTO A CONGLOMERATO BITUMINOSO - MISCELA CON IL 30 % DI CONGLOMERATO BITUMINOSO DA DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,50
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,700	m ³	20,94	14,66
B.02.07.00	MATERIALE TOUT-VENANT RICICLATO	0,300	m ³	9,24	2,77
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,450	kg	0,85	0,38
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,047	h	88,51	4,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,017	h	72,87	1,21
TOTALE:					24,71

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		31,26

Articolo: F.04.52.c

FONDAZIONE STRADALE MISTO A CONGLOMERATO BITUMINOSO - MISCELA CON IL 40 % DI CONGLOMERATO BITUMINOSO DA DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,50
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,600	m³	20,94	12,56
B.02.07.00	MATERIALE TOUT-VENANT RICICLATO	0,400	m³	9,24	3,70
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,450	kg	0,85	0,38
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,047	h	88,51	4,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,017	h	72,87	1,21
TOTALE:					23,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 29,78

Articolo: F.04.52.d

FONDAZIONE STRADALE MISTO A CONGLOMERATO BITUMINOSO - MISCELA CON IL 50 % DI CONGLOMERATO BITUMINOSO DA DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,50
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,500	m³	20,94	10,47
B.02.07.00	MATERIALE TOUT-VENANT RICICLATO	0,500	m³	9,24	4,62
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,450	kg	0,85	0,38
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,047	h	88,51	4,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,017	h	72,87	1,21
TOTALE:					22,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 28,30

Articolo: F.04.53.a

FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,26
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	0,050	m³	19,71	0,99
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,008	h	88,51	0,74
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,23
TOTALE:					2,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 2,81

Articolo: F.04.54.a

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,50
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,047	h	88,51	4,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,034	h	72,87	2,44
TOTALE:					54,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,44

Articolo: F.04.55.a

MISTO CEMENTATO PER RIPRISTINI E RITOMBAMENTO SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,49
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98
D.09.08.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 12	0,047	h	85,87	4,04
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,047	h	47,91	2,25
TOTALE:					53,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,00

Articolo: F.04.56.a

STABILIZZAZIONE DI TERRENI A CALCE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE CON EMULSIONE BITUMINOSA AL 55%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,69
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,002	h	120,87	0,20
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	0,095	q	10,91	1,03
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,008	h	317,93	2,51
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,002	h	95,25	0,16
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,017	h	72,87	1,21
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,200	kg	0,85	1,02
TOTALE:					8,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,87

Articolo: F.04.57.a

STABILIZZAZIONE DI TERRENI A CEMENTO - TRATTAMENTO SUPERFICIALE CON EMULSIONE BITUMINOSA AL 55%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,62
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,123	q	16,56	2,03
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,002	h	120,87	0,20
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,004	h	317,93	1,32
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,002	h	95,25	0,16
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,018	h	88,51	1,59
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,007	h	72,87	0,54
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,200	kg	0,85	1,02
				TOTALE:	7,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,47

Articolo: F.04.58.a

STABILIZZAZIONE DI TERRENI A CALCE E CEMENTO - TRATTAMENTO SUPERFICIALE CON EMULSIONE BITUMINOSA AL 55%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,69
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,002	h	120,87	0,20
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	0,063	q	10,91	0,69
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,105	q	16,56	1,74
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,003	h	95,25	0,32
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,007	h	317,93	2,18
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,020	h	88,51	1,77
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,017	h	72,87	1,21
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,200	kg	0,85	1,02
				TOTALE:	9,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,41

Articolo: F.04.59.a

GEOTESSUTO DI RINFORZO CON RESISTENZA MINIMA A TRAZIONE 150kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	29,38	0,65
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,013	h	84,40	1,06
B.06.13.c	GEOTESSUTI TESSUTI (ALTA RESISTENZA) Geotessuto resistenza 150 KN/m deformazione minore al 10% senza tolleranza	1,100	m²	3,67	4,04
				TOTALE:	5,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,27

Articolo: F.04.59.b

GEOTESSUTO DI RINFORZO CON RESISTENZA MINIMA A TRAZIONE 200kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,030	h	84,40	2,57
B.06.13.d	GEOTESSUTI TESSUTI (ALTA RESISTENZA) Geotessuto resistenza 200 KN/m deformazione minore al 10% senza tolleranza	1,250	m ²	4,46	5,58
TOTALE:					9,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,79

Articolo: F.04.59.c

GEOTESSUTO DI RINFORZO CON RESISTENZA MINIMA A TRAZIONE 400kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	29,38	0,62
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,012	h	84,40	0,98
B.06.13.f	GEOTESSUTI TESSUTI (ALTA RESISTENZA) Geotessuto resistenza 400 KN/m deformazione minore al 10% senza tolleranza	1,250	m ²	8,14	10,18
TOTALE:					11,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,90

Articolo: F.04.60.a

NON TESSUTO DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE PESO MINIMO 100 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,007	h	84,40	0,62
B.07.23.a	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 100 GR/MQ	1,100	m ²	1,26	1,39
TOTALE:					2,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,16

Articolo: F.04.60.b

NON TESSUTO DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE PESO MINIMO 200 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,81
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,018	h	84,40	1,51

B.07.23.c	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 200 GR/MQ.	1,250	m²	2,52	3,15
TOTALE:					5,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,92

Articolo: F.04.60.c

NON TESSUTO DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE PESO MINIMO 300 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	29,38	0,90
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,021	h	84,40	1,77
B.07.23.d	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 300 GR/MQ.	1,250	m²	3,78	4,73
TOTALE:					7,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,35

Articolo: F.04.61.a

GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 22 kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,007	h	84,40	0,62
B.06.75.a	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 22 KN/m	1,050	m²	1,03	1,08
TOTALE:					2,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,78

Articolo: F.04.61.b

GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 45 kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,007	h	84,40	0,62
B.06.75.b	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 45 KN/m	1,050	m²	1,70	1,79
TOTALE:					2,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,67

Articolo: F.04.61.c

GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 65 kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,007	h	84,40	0,62
B.06.75.c	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 65 kN/m	1,050	m ²	2,01	2,11
TOTALE:					3,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,08

Articolo: F.04.61.d

GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 90 kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,007	h	84,40	0,62
B.06.75.d	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 90 kN/m	1,050	m ²	3,20	3,36
TOTALE:					4,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,66

Articolo: F.04.61.e

GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 110 kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,007	h	84,40	0,62
B.06.75.e	GEOTESSUTO DI SEPARAZIONE E RINFORZO FONDAZIONI STRADALI - resistenza minima 110 kN/m	1,050	m ²	3,95	4,15
TOTALE:					5,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,66

Articolo: F.05.01.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO - DOSAGGIO A 200 kg/mc DI CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
C.02.01.b	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 8/10	1,525	m ³	86,00	131,15
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,155	h	34,60	5,35

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 714/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	179,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		227,61

Articolo: F.05.01.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO - DOSAGGIO A 250 kg/mc DI CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	1,570	m³	88,00	138,16
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,151	h	34,60	5,22
				TOTALE:	186,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	236,32

Articolo: F.05.01.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO - CLASSE 15 Mpa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	1,570	m³	88,00	138,16
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,151	h	34,60	5,22
				TOTALE:	186,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	236,32

Articolo: F.05.02.a

MURATURA IN PIETrame E MALTA - PIETrame PROVENIENTE DA SCAVI O DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,910	h	31,67	123,83
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,910	h	29,38	114,88
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,360	m³	99,38	35,78
				TOTALE:	275,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	348,66
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.05.02.b

MURATURA IN PIETRAM E MALTA - PIETRAM PROVENIENTE DA CAVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	31,67	120,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	29,38	111,64
B.02.05.w	PIETRAM COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,650	m³	62,65	40,72
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,011	h	84,01	0,95
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,350	m³	99,38	34,78
TOTALE:					308,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					390,56

Articolo: F.05.03.a

SELCIATONE CON PIETRAM - PIETRAM PROVENIENTE DA SCAVI O DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,025	h	84,01	2,06
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,250	m³	70,93	17,73
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,220	m³	128,66	28,31
TOTALE:					63,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,30

Articolo: F.05.03.b

SELCIATONE CON PIETRAM - PIETRAM PROVENIENTE DA CAVA PORFIRICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.05.h	PIETRAM COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra porfirica. Pezzatura da 50 kg per formazione di selciato.	0,330	m³	67,95	22,42
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,025	h	84,01	2,10
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,250	m³	70,93	17,73
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,220	m³	128,66	28,31

		TOTALE:	85,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			108,72

Articolo: F.05.03.c

SELCIATONE CON PIETRAMI - PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVA GRANITICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.05.g	PIETRAMI COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra granitica. Pezzatura da 50 kg per formazione di selciato.	0,330	m ³	67,64	22,32
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,025	h	84,01	2,10
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,250	m ³	70,93	17,73
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,220	m ³	128,66	28,31
				TOTALE:	85,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,59

Articolo: F.05.03.d

SELCIATONE CON PIETRAMI - PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVA CALCAREA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.05.i	PIETRAMI COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra calcarea. Pezzatura da 50 kg per formazione di selciato.	0,300	m ³	66,53	19,96
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,025	h	84,01	2,10
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,210	m ³	70,93	14,90
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,220	m ³	128,66	28,31
				TOTALE:	80,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,02

Articolo: F.05.04.a

RIVESTIMENTO DI PLATEE, TOMBINI E SIMILARI - PIETRAMI PROVENIENTE DA SCAVI O DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28

D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,120	m³	99,38	11,93
				TOTALE:	28,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,61

Articolo: F.05.04.b

RIVESTIMENTO DI PLATEE, TOMBINI E SIMILARI - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA PORFIRICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.05.h	PIETrame COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra porfirica. Pezzatura da 50 kg per formazione di selciato.	0,150	m³	67,95	10,19
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,120	m³	99,38	11,93
				TOTALE:	38,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,51

Articolo: F.05.04.c

RIVESTIMENTO DI PLATEE, TOMBINI E SIMILARI - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA GRANITICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.05.g	PIETrame COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra granitica. Pezzatura da 50 kg per formazione di selciato.	0,150	m³	67,64	10,15
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,120	m³	99,38	11,93
				TOTALE:	38,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,45

Articolo: F.05.04.d

RIVESTIMENTO DI PLATEE, TOMBINI E SIMILARI - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA CALCAREA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 718/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.02.05.i	PIETRE COMPATTO NON GELIVO proveniente da cave di pietra calcarea. Pezzatura da 50 kg per formazione di selciato.	0,150	m ³	66,53	9,98
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,120	m ³	99,38	11,93
TOTALE:				38,13	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				48,24	

Articolo: F.05.05.a

CLS STRUTTURALE PER OPERE IN FONDAZIONE - Rck >=20 N/mm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	1,460	m ³	90,00	131,40
B.05.02.d	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,100	m ³	333,84	33,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,098	h	34,60	3,39
TOTALE:				205,50	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				259,96	

Articolo: F.05.05.b

CLS STRUTTURALE PER OPERE IN FONDAZIONE - classe di lavorabilit  S3 (semifluida), XC1, C 20/25, rapporto max e/c 0,6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilit� S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	1,000	m ³	95,00	95,00
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,100	m ³	333,84	33,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,093	h	34,60	3,20
TOTALE:				168,32	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				212,93	

Articolo: F.05.05.c

CLS STRUTTURALE PER OPERE IN FONDAZIONE - classe di lavorabilit  S3 (semifluida), XC1, C 25/30, rapporto max e/c 0,6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,100	m³	333,84	33,38
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,076	h	34,60	2,63
				TOTALE:	161,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	204,11

Articolo: F.05.06.a

CLS STRUTTURALE PER OPERE IN ELEVAZIONE - Rck >=20 N/mm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,820	h	31,67	25,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,820	h	29,38	24,09
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	1,000	m³	90,00	90,00
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,150	m³	333,84	50,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,218	h	34,60	7,54
				TOTALE:	227,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	288,39

Articolo: F.05.06.b

CLS STRUTTURALE PER OPERE IN ELEVAZIONE - classe di lavorabilita' S3 (semifluida), XC1, C 20/25, rapporto max e/c 0,6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	31,67	20,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	1,000	m³	95,00	95,00
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,150	m³	333,84	50,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,187	h	34,60	6,47
				TOTALE:	221,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	280,23
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.05.06.c

CLS STRUTTURALE PER OPERE IN ELEVAZIONE - classe di lavorabilit  S3 (semifluida), XC1, C 25/30, rapporto max e/c 0,6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	31,67	17,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	29,38	16,45
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilit� S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m ³	102,10	102,10
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,150	m ³	333,84	50,08
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,210	h	34,60	7,25
				TOTALE:	223,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	283,25

Articolo: F.05.07.a

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS A CORSI REGOLARI - PIETrame PROVENIENTE DA SCAVI O DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,018	h	84,01	1,51
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,036	h	37,55	1,35
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m ³	99,38	5,96
				TOTALE:	28,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,26

Articolo: F.05.07.b

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS A CORSI REGOLARI - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA PORFIRICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,445	h	31,67	14,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,445	h	29,38	13,07
B.02.05.u	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,300	m ³	62,15	18,65
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84

D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,031	h	37,55	1,16
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m³	99,38	5,96
				TOTALE:	54,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,41

Articolo: F.05.07.c

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS A CORSI REGOLARI - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA GRANITICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,448	h	31,67	14,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,448	h	29,38	13,16
B.02.05.v	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,300	m³	64,00	19,20
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,031	h	37,55	1,16
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m³	99,38	5,96
				TOTALE:	54,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,34

Articolo: F.05.07.d

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS A CORSI REGOLARI - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA CALCAREA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,448	h	31,67	14,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,448	h	29,38	13,16
B.02.05.w	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,300	m³	62,65	18,80
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,031	h	37,55	1,16
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m³	99,38	5,96
				TOTALE:	54,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,83

Articolo: F.05.08.a

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS AD OPERA INCERTA - PIETrame PROVENIENTE DA SCAVI O DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	31,67	6,65

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	29,38	6,17
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,016	h	37,55	0,60
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m ³	99,38	5,96
				TOTALE:	20,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,96

Articolo: F.05.08.b

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS AD OPERA INCERTA - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA PORFIRICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,346	h	31,67	10,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,346	h	29,38	10,17
B.02.05.u	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,300	m ³	62,15	18,65
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,035	h	37,55	1,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m ³	99,38	5,96
				TOTALE:	48,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	60,95

Articolo: F.05.08.c

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS AD OPERA INCERTA - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA GRANITICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,375	h	31,67	11,88
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,375	h	29,38	11,02
B.02.05.v	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,300	m ³	64,00	19,20
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,035	h	37,55	1,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m ³	99,38	5,96
				TOTALE:	50,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,90

Articolo: F.05.08.d

SOVRAPPREZZO PER MURATURA IN PIETRA E CLS AD OPERA INCERTA - PIETrame PROVENIENTE DA CAVA CALCAREA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.02.05.w	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,300	m³	62,65	18,80
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,031	h	37,55	1,16
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,060	m³	99,38	5,96
				TOTALE:	46,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,95

Articolo: F.05.09.a

MAGRONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	0,100	m³	88,00	8,80
				TOTALE:	9,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,53

Articolo: F.05.10.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO STRUTTURALE PER OPERE IN C.A. - CLASSE 20 MPa C16/20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	1,000	m³	90,00	90,00
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
				TOTALE:	127,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,86

Articolo: F.05.10.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO STRUTTURALE PER OPERE IN C.A. - CLASSE 25 MPa C20/25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	1,000	m³	95,00	95,00
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
TOTALE:					132,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,18

Articolo: F.05.10.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO STRUTTURALE PER OPERE IN C.A. - CLASSE 30 MPa C25/30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
TOTALE:					140,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					177,17

Articolo: F.05.10.d

CONGLOMERATO CEMENTIZIO STRUTTURALE PER OPERE IN C.A. - CLASSE 35 MPa C28/35

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.04.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 28/35	1,000	m³	105,50	105,50
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
TOTALE:					143,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					181,47

Articolo: F.05.10.e

CONGLOMERATO CEMENTIZIO STRUTTURALE PER OPERE IN C.A. - CLASSE 37 MPa C30/37

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.04.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 30/37	1,000	m³	107,50	107,50
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
				TOTALE:	145,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	184,00

Articolo: F.05.10.f

CONGLOMERATO CEMENTIZIO STRUTTURALE PER OPERE IN C.A. - CLASSE 40 MPa C32/40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.04.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 32/40	1,000	m³	109,50	109,50
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
				TOTALE:	147,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	186,53

Articolo: F.05.10.g

CONGLOMERATO CEMENTIZIO STRUTTURALE PER OPERE IN C.A. - CLASSE 45 MPa C35/45

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.04.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 35/45	1,000	m³	119,97	119,97
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77

	TOTALE:	157,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	199,77

Articolo: F.05.14.a

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI A CORSI REGOLARI - CON PIETrame PROVENIENTE DA SCAVI E DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,525	h	31,67	16,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,525	h	29,38	15,42
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m ³	99,38	10,43
TOTALE:					60,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,10

Articolo: F.05.14.b

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI A CORSI REGOLARI - CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	31,67	19,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	29,38	18,51
B.02.05.u	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,300	m ³	62,15	18,65
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m ³	99,38	10,43
TOTALE:					85,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107,79

Articolo: F.05.14.c

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI A CORSI REGOLARI - CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI GRANITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	31,67	19,95

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	29,38	18,51
B.02.05.v	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,300	m³	64,00	19,20
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m³	99,38	10,43
				TOTALE:	85,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,49

Articolo: F.05.14.d

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI A CORSI REGOLARI - CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI CALCARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	31,67	19,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	29,38	18,51
B.02.05.w	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,300	m³	62,65	18,80
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m³	99,38	10,43
				TOTALE:	85,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,98

Articolo: F.05.14.e

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI A CORSI REGOLARI - CON PIETrame FORNITO DALLA STAZIONE APPALTANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m³	99,38	10,43
				TOTALE:	46,42

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		58,72

Articolo: F.05.15.a

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI AD OPERA INCERTA - CON PIETrame PROVENIENTE DA SCAVI E DEMOLIZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,328	h	31,67	10,39
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,328	h	29,38	9,64
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m ³	99,38	10,43
TOTALE:					48,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,88

Articolo: F.05.15.b

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI AD OPERA INCERTA - CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,406	h	31,67	12,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,406	h	29,38	11,93
B.02.05.u	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,300	m ³	62,15	18,65
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m ³	99,38	10,43
TOTALE:					71,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,49

Articolo: F.05.15.c

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI AD OPERA INCERTA - CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI GRANITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,408	h	31,67	12,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,408	h	29,38	11,99

B.02.05.v	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,300	m ³	64,00	19,20
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m ³	99,38	10,43
				TOTALE:	72,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	91,35

Articolo: F.05.15.d

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI AD OPERA INCERTA - CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI CALCARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,406	h	31,67	12,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,406	h	29,38	11,93
B.02.05.w	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,300	m ³	62,65	18,80
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m ³	99,38	10,43
				TOTALE:	71,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,68

Articolo: F.05.15.e

RIVESTIMENTO IN ELEMENTI LAPIDEI AD OPERA INCERTA - CON PIETrame FORNITO DALLA STAZIONE APPALTANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,156	h	31,67	4,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,156	h	29,38	4,58
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,080	h	84,01	6,72
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,030	h	37,55	1,13
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,105	m ³	99,38	10,43
				TOTALE:	37,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,60
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.05.16.a

RIVESTIMENTO CON PANNELLI PREFABBRICATI - A CORSI REGOLARI CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,465	h	31,67	14,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.02.05.u	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,100	m³	62,15	6,22
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,100	m³	102,10	10,21
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,165	h	92,81	15,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,050	m³	99,38	4,97
				TOTALE:	69,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,26

Articolo: F.05.16.b

RIVESTIMENTO CON PANNELLI PREFABBRICATI - A CORSI REGOLARI CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI GRANITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,465	h	31,67	14,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.02.05.v	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,095	m³	64,00	6,09
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,105	m³	102,10	10,72
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,165	h	92,81	15,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,050	m³	99,38	4,97
				TOTALE:	70,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,74

Articolo: F.05.16.c

RIVESTIMENTO CON PANNELLI PREFABBRICATI - A CORSI REGOLARI CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI CALCARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,465	h	31,67	14,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81

B.02.05.w	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,100	m ³	62,65	6,26
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,100	m ³	102,10	10,21
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,165	h	92,81	15,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,050	m ³	99,38	4,97
				TOTALE:	69,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,32

Articolo: F.05.16.d

RIVESTIMENTO CON PANNELLI PREFABBRICATI - AD OPERA INCERTA CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,135	h	29,38	3,97
B.02.05.u	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,111	m ³	62,15	6,92
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,090	m ³	102,10	9,19
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,165	h	92,81	15,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,050	m ³	99,38	4,97
				TOTALE:	59,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,11

Articolo: F.05.16.e

RIVESTIMENTO CON PANNELLI PREFABBRICATI - AD OPERA INCERTA CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI GRANITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,135	h	29,38	3,97
B.02.05.v	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,116	m ³	64,00	7,39
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,090	m ³	102,10	9,19
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,165	h	92,81	15,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,050	m ³	99,38	4,97

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 732/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	59,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		75,71

Articolo: F.05.16.f

RIVESTIMENTO CON PANNELLI PREFABBRICATI - AD OPERA INCERTA CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVE DI CALCARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,135	h	29,38	3,97
B.02.05.w	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,112	m³	62,65	7,02
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,090	m³	102,10	9,19
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,500	kg	1,37	2,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	5,150	kg	1,45	7,47
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,165	h	92,81	15,31
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,050	m³	99,38	4,97
				TOTALE:	59,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,24

Articolo: F.05.17.a

MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO MONOLITICO - ALTEZZE FINO A 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,500	m³	102,10	51,05
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	30,000	kg	1,37	41,10
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	8,660	kg	1,45	12,56
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,100	h	92,81	9,28
C.02.04.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 28/35	0,028	m³	105,50	2,90
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
				TOTALE:	126,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	160,49

Articolo: F.05.17.b

MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO MONOLITICO - ALTEZZE FINO A 4.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,550	m³	102,10	56,16
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	35,000	kg	1,37	47,95
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	10,110	kg	1,45	14,66
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,110	h	92,81	10,21
C.02.04.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 28/35	0,030	m³	105,50	3,17
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
				TOTALE:	142,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	180,55

Articolo: F.05.17.c

MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO MONOLITICO - ALTEZZE FINO A 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,650	m³	102,10	66,37
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	45,000	kg	1,37	61,65
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	16,060	kg	1,45	23,29
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,170	h	92,81	15,78
C.02.04.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 28/35	0,035	m³	105,50	3,69
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
				TOTALE:	185,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	234,06

Articolo: F.05.18.a

MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO BILASTRA - ALTEZZE FINO A 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,500	m³	102,10	51,05
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	30,000	kg	1,37	41,10
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	11,930	kg	1,45	17,30
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,200	h	92,81	18,56
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 734/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
TOTALE:					150,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					190,09

Articolo: F.05.18.b

MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO BILASTRA - ALTEZZE FINO A 4.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,550	m³	102,10	56,16
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	35,000	kg	1,37	47,95
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	12,560	kg	1,45	18,21
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,230	h	92,81	21,35
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
TOTALE:					168,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					213,32

Articolo: F.05.18.c

MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO BILASTRA - ALTEZZE FINO A 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,650	m³	102,10	66,37
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	50,000	kg	1,37	68,50
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	16,690	kg	1,45	24,20
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,300	h	92,81	27,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
TOTALE:					218,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					276,04

Articolo: F.05.19.a

SOVRAPPREZZO AL MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO - RIVESTIMENTO A CORSI REGOLARI CON PIETRAMME DA CAVE DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,177	h	26,39	4,66
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,18
B.02.05.u	PIETRAM COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,200	m³	62,15	12,43
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,050	m³	128,66	6,43
				TOTALE:	28,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,31

Articolo: F.05.19.b

SOVRAPPREZZO AL MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO - RIVESTIMENTO A CORSI REGOLARI CON PIETRAM DA CAVE DI GRANITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,174	h	26,39	4,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,174	h	29,38	5,11
B.02.05.v	PIETRAM COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,200	m³	64,00	12,80
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,050	m³	128,66	6,43
				TOTALE:	28,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,61

Articolo: F.05.19.c

SOVRAPPREZZO AL MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO - RIVESTIMENTO A CORSI REGOLARI CON PIETRAM DA CAVE DI CALCARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	26,39	4,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,16
B.02.05.w	PIETRAM COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,200	m³	62,65	12,53
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,050	m³	128,66	6,43
				TOTALE:	28,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,37

Articolo: F.05.19.d

SOVRAPPREZZO AL MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO - RIVESTIMENTO AD OPERA INCERTA CON PIETRAM DA CAVE DI PORFIDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	26,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	29,38	3,38
B.02.05.u	PIETRAM COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA PORFIRICA	0,175	m³	62,15	10,88
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,050	m³	128,66	6,43

		TOTALE:	23,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,02

Articolo: F.05.19.e

SOVRAPPREZZO AL MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO - RIVESTIMENTO AD OPERA INCERTA CON PIETrame DA CAVE DI GRANITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,114	h	26,39	3,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,113	h	29,38	3,32
B.02.05.v	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA GRANITICA	0,175	m³	64,00	11,20
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,050	m³	128,66	6,43
				TOTALE:	23,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,31

Articolo: F.05.19.f

SOVRAPPREZZO AL MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO - RIVESTIMENTO AD OPERA INCERTA CON PIETrame DA CAVE DI CALCARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,114	h	26,39	3,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	29,38	3,38
B.02.05.w	PIETrame COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,175	m³	62,65	10,96
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,050	m³	128,66	6,43
				TOTALE:	23,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,09

Articolo: F.05.20.a

CASSERATURA IN LEGNO PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA FINO A 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,255	h	29,38	7,49
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,255	h	26,39	6,73
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,002	h	55,00	0,12
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m³	413,40	1,24
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50

D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
				TOTALE:	25,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,57

Articolo: F.05.20.b

CASSERATURA IN LEGNO PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA FINO A 4.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	26,39	6,86
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,004	h	55,00	0,23
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,014	m ³	400,92	5,61
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m ³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m ³	413,40	1,24
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
				TOTALE:	31,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	40,17

Articolo: F.05.20.c

CASSERATURA IN LEGNO PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA FINO A 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,287	h	29,38	8,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,287	h	26,39	7,57
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,004	h	55,00	0,20
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,020	m ³	400,92	8,02
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m ³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m ³	413,40	1,24
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
				TOTALE:	35,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,08

Articolo: F.05.20.d

CASSERATURA IN LEGNO PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA OLTRE 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,295	h	29,38	8,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,295	h	26,39	7,79
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,005	h	55,00	0,25
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,024	m ³	400,92	9,62
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m ³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,005	m ³	413,40	2,07
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
				TOTALE:	38,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,77

Articolo: F.05.21.a

CASSERATURA METALLICA PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA FINO A 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,027	h	86,65	2,35
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi - durata fino a 10 giorni	1,000	m ²	8,49	8,49
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	23,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,29

Articolo: F.05.21.b

CASSERATURA METALLICA PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA FINO A 4.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,237	h	29,38	6,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,237	h	26,39	6,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi - durata fino a 10 giorni	1,000	m ²	8,49	8,49
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	25,57

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		32,34

Articolo: F.05.21.c

CASSERATURA METALLICA PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA FINO A 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,05
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi - durata fino a 10 giorni	1,000	m ²	8,49	8,49
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
TOTALE:					26,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,03

Articolo: F.05.21.d

CASSERATURA METALLICA PER STRUTTURE IN C.A. - PER ALTEZZA OLTRE 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	31,67	1,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,275	h	29,38	8,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,275	h	26,39	7,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,036	h	86,65	3,09
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi - durata fino a 10 giorni	1,000	m ²	8,49	8,49
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
TOTALE:					28,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,86

Articolo: F.05.22.a

SOVRAPPREZZO FACCIA A VISTA - IN PANNELLI DI LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,102	h	31,67	3,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,102	h	29,38	3,00
TOTALE:					6,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,88

Articolo: F.05.22.b

SOVRAPPREZZO FACCIA A VISTA - IN PANNELLI DI ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	31,67	1,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	29,38	1,80
TOTALE:					3,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,73

Articolo: F.05.22.c

SOVRAPPREZZO FACCIA A VISTA - IN TAVOLE DI LEGNO PIALATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,184	h	31,67	5,81
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,184	h	29,38	5,39
D.07.02.00	NOLO A FREDDO DI PIALLATRICE	0,184	h	3,31	0,61
TOTALE:					11,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,95

Articolo: F.05.23.a

SOVRAPPREZZO CASSERATURA CURVA - RAGGIO COMPRESO TRA 6.00 ml E 9.99 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	31,67	3,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	29,38	3,21
TOTALE:					6,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,43

Articolo: F.05.23.b

SOVRAPPREZZO CASSERATURA CURVA - RAGGIO COMPRESO TRA 2.00 ml E 5.99 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,164	h	31,67	5,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,164	h	29,38	4,80
TOTALE:					9,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,63

Articolo: F.05.23.c

SOVRAPPREZZO CASSERATURA CURVA - RAGGIO INFERIORE A 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 741/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,204	h	31,67	6,47
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,204	h	29,38	6,00
				TOTALE:	12,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,77

Articolo: F.05.24.a

CASSEFORME A PERDERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,03
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,000	cad	49,07	49,07
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	-1,000	m²	8,49	-8,49
				TOTALE:	41,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,64

Articolo: F.05.25.a

CASSERATURA INTERNA DI GALLERIE ARTIFICIALI - CON PANNELLI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,002	h	55,00	0,10
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,030	m³	400,92	12,03
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,010	h	3,31	0,03
				TOTALE:	25,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,36

Articolo: F.05.25.b

CASSERATURA INTERNA DI GALLERIE ARTIFICIALI - CON PANNELLI IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,025	h	86,65	2,15
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	1,000	m²	8,49	8,49

D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	25,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,47

Articolo: F.05.25.c

CASSERATURA INTERNA DI GALLERIE ARTIFICIALI - CON TAVOLE DI LEGNO PIALATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,004	h	55,00	0,19
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,020	m ³	400,92	8,02
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m ³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m ³	413,40	1,24
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
D.07.02.00	NOLO A FREDDO DI PIALLATRICE	0,135	h	3,31	0,45
				TOTALE:	34,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,02

Articolo: F.05.26.a

CASSERATURA INTERNA DI GALLERIE ARTIFICIALI - SOVRAPPREZZO PER R INFERIORE A 100 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	31,67	3,45
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	29,38	3,21
				TOTALE:	6,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,42

Articolo: F.05.27.a

CASSERATURA ESTERNA DI GALLERIE ARTIFICIALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,119	h	29,38	3,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,119	h	26,39	3,15
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73

D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	1,000	m ²	8,49	8,49
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	17,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,53

Articolo: F.05.28.a

FORNITURA E POSA IN OPERA LASTRE IN POLISTIROLO ESPANSO LAVORATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.b	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,223	h	33,05	7,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,223	h	29,38	6,55
B.06.02.b	POLISTIROLO ESPANSO IN LASTRE Tipo normale con densità kg/mc 30	1,000	m ³	183,22	183,22
				TOTALE:	197,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	249,37

Articolo: F.05.29.a

PROFILI IN PVC (WATERSTOP)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,013	h	7,04	0,09
B.06.09.00	PROFILATI KG 1,500	1,000	m	5,98	5,98
				TOTALE:	8,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,28

Articolo: F.05.30.b

ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO - TIPO B450C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,12
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
				TOTALE:	1,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,29

Articolo: F.05.31.c

RETE ELETTROSALDATA AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATA - TIPO B450C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,17
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	1,000	kg	1,45	1,45
TOTALE:					1,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,29

Articolo: F.05.32.a

FILO IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	31,67	0,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	29,38	0,37
B.76.31.k	FILI IN ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	1,000	kg	2,92	2,92
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,080	kg	0,77	0,06
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEODRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,013	h	39,38	0,49
TOTALE:					4,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,36

Articolo: F.05.33.a

TRECCIA IN ACCIAIO PER STRUTTURE IN C.A. PRECOMPRESSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	29,38	0,21
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	1,000	kg	3,49	3,49
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,070	kg	0,77	0,05
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEODRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,007	h	39,38	0,28
TOTALE:					4,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,37

Articolo: F.05.34.a

TREFOLO PER STRUTTURE IN C.A. PRECOMPRESSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	1,000	kg	3,49	3,49
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,070	kg	0,77	0,05

D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,008	h	39,38	0,32
				TOTALE:	4,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,50

Articolo: F.05.35.a

ACCIAIO IN BARRE PER STRUTTURE IN C.A. PRECOMPRESSO - 835/1030

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	1,000	kg	3,49	3,49
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,070	kg	0,77	0,05
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,008	h	39,38	0,32
				TOTALE:	4,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,50

Articolo: F.05.35.b

ACCIAIO IN BARRE PER STRUTTURE IN C.A. PRECOMPRESSO - 1080/1230

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,070	kg	0,77	0,05
B.76.31.j	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 1.080 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.230 N/mm ²	1,000	kg	3,62	3,62
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,008	h	39,38	0,32
				TOTALE:	4,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,66

Articolo: F.05.40.a

RISANAMENTO DI VECCHIE MURATURE A SECCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,010	h	84,01	0,84
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,114	m ³	128,66	14,67
B.02.05.f	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Sassi calcarei scelti per muri a facciavista per muri tipo opera incerta	0,110	m ³	61,72	6,79
				TOTALE:	31,34

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		39,65

Articolo: F.05.41.a

RICOSTRUZIONE DI VECCHIE MURATURE A SECCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	31,67	17,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	26,39	14,51
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,050	h	84,01	4,20
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,200	m ³	99,38	19,88
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,220	h	50,16	11,04
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,400	ton	14,05	5,62
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
	TOTALE:				90,17
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				114,07

Articolo: F.05.42.a

APPROVVIGIONAMENTO MATERIALE LAPIDEO FORNITO DALLA STAZIONE APPALTANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,023	h	84,01	1,95
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,100	h	66,56	6,66
	TOTALE:				8,61
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				10,89

Articolo: F.05.43.a

RIPRISTINO FUNZIONALE DI PARAMENTI MURARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,164	h	84,01	13,75
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,080	h	12,48	1,00

C.01.09.00	MALTA DI CALCE	0,300	m ³	63,82	19,15
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,400	ton	14,05	5,62
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
				TOTALE:	128,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	162,31

Articolo: F.05.44.a

COPERTINA IN CALCESTRUZZO SU MURATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,451	h	29,38	13,26
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,451	h	31,67	14,29
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,110	kg	1,45	4,51
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,080	m ³	95,00	7,60
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,002	m ³	333,84	0,67
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,050	ton	14,05	0,70
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,200	t*km	0,20	0,04
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
				TOTALE:	41,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,65

Articolo: F.05.45.a

RIFACIMENTO BANCHETTONE SU MURATURE ESISTENTI - SU MURATURE IN PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,365	h	29,38	10,72
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,365	h	31,67	11,56
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,365	h	114,67	41,85
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,365	h	11,36	4,15
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,114	h	50,16	5,69
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,114	h	43,43	4,95
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	35,681	kg	1,37	48,88
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,245	kg	1,56	0,38
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,330	m ³	95,00	31,35

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,330	m3	15,00	4,95
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,330	m3	15,00	4,95
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,021	m³	333,84	7,01
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,033	h	34,60	1,14
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,825	ton	14,05	11,59
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,300	t*km	0,20	0,66
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
				TOTALE:	190,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	240,85

Articolo: F.05.45.b

RIFACIMENTO BANCHETTONE SU MURATURE ESISTENTI - SU MURATURE IN CALCESTRUZZO O CALCESTRUZZO ARMATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,080	h	2,84	0,23
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,280	h	114,67	32,11
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,280	h	11,36	3,18
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,121	h	50,16	6,06
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	35,681	kg	1,37	48,88
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,245	kg	1,56	0,38
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,330	m³	95,00	31,35
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,330	m3	15,00	4,95
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,330	m3	15,00	4,95
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,021	m³	333,84	7,01
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,033	h	34,60	1,14
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,825	ton	14,05	11,59
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,300	t*km	0,20	0,66
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
				TOTALE:	174,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	220,72

Articolo: F.05.46.a

INTONACO LISCIO DI CEMENTO - SPESSORE 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,275	h	31,67	8,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,139	h	29,38	4,07
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,010	m³	99,38	0,99
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,080	m²	17,92	1,43
TOTALE:					15,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,24

Articolo: F.05.46.b

INTONACO LISCIO DI CEMENTO - SPESSORE 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,316	h	31,67	10,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,158	h	29,38	4,64
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,020	m³	99,38	1,99
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,080	m²	17,92	1,43
TOTALE:					18,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,85

Articolo: F.05.50.a

CALCESTRUZZO STRUTTURALE LEGGERO AD ALTA RESISTENZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.27.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON ARGILLA ESPANSA LC30/33	1,000	m³	194,99	194,99
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
TOTALE:					232,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					294,67

Articolo: F.05.51.a

CALCESTRUZZO STRUTTURALE LEGGERO AD ALTISSIMA RESISTENZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35

C.02.27.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON ARGILLA ESPANSA LC40/44	1,000	m ³	204,77	204,77
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
				TOTALE:	242,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	307,04

Articolo: F.05.52.a

CALCESTRUZZO STRUTTURALE LEGGERO ED ISOLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
C.02.27.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON ARGILLA ESPANSA LC20/22	1,000	m ³	185,23	185,23
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m ³	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,080	h	34,60	2,77
				TOTALE:	223,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	282,33

Articolo: F.06.01.a

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA - LUCI OLTRE 10.00 ml E FINO A 15.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,510	h	29,38	14,98
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	0,067	h	85,16	5,71
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,360	m ³	140,50	50,58
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,320	m ³	120,05	38,42
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,680	m ³	4,87	3,31
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,680	m ³	15,00	10,20
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,680	m ³	15,00	10,20
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	70,000	kg	1,37	95,90
B.76.31.f	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	30,000	kg	3,49	104,70
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	4,300	m ²	8,49	36,51

B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	0,030	cad	16,10	0,48
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,030	m	17,54	0,53
				TOTALE:	388,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	491,14

Articolo: F.06.01.b

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA - LUCI OLTRE 15.00 ml E FINO A 20.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
D.11.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 30 fino a t. 40	0,050	h	123,29	6,16
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,410	m³	140,50	57,61
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,300	m³	120,05	36,02
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,710	m³	4,87	3,46
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,710	m3	15,00	10,65
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,710	m3	15,00	10,65
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	71,000	kg	1,37	97,27
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	32,000	kg	3,49	111,68
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	5,250	m²	8,49	44,57
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	1,000	cad	16,10	16,10
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,020	m	17,54	0,35
				TOTALE:	422,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	534,93

Articolo: F.06.01.c

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA - LUCI OLTRE 20.00 ml E FINO A 25.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	29,38	12,34
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,065	h	193,62	12,59
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,440	m³	140,50	61,82
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,320	m³	120,05	38,42

C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,760	m³	4,87	3,70
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,760	m3	15,00	11,40
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,760	m3	15,00	11,40
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	71,000	kg	1,37	97,27
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	32,000	kg	3,49	111,68
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,500	m	3,84	1,92
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	5,800	m²	8,49	49,24
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	1,000	cad	16,10	16,10
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,040	m	17,54	0,70
				TOTALE:	441,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	558,97

Articolo: F.06.02.a

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA A SOLETTONE PIENO - LUCI FINO A 5.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,200	h	71,54	14,31
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,140	m³	140,50	19,67
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,320	m³	120,05	38,42
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,660	m³	4,87	3,21
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,660	m3	15,00	9,90
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,660	m3	15,00	9,90
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	57,000	kg	1,37	78,09
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	10,000	kg	3,49	34,90
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	1,900	m²	8,49	16,13
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	0,030	cad	16,10	0,48
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,030	m	17,54	0,53
				TOTALE:	303,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	383,64

Articolo: F.06.02.b

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA A SOLETTONE PIENO - LUCI OLTRE 5.00 ml E FINO A 6.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,170	h	71,54	12,16
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,160	m³	140,50	22,48
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,330	m³	120,05	39,62
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,490	m³	4,87	2,39
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,490	m3	15,00	7,35
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,490	m3	15,00	7,35
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	59,000	kg	1,37	80,83
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	12,000	kg	3,49	41,88
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	1,980	m²	8,49	16,81
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	0,030	cad	16,10	0,48
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,030	m	17,54	0,53
				TOTALE:	309,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	391,65

Articolo: F.06.02.c

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA A SOLETTONE PIENO - LUCI OLTRE 6.00 ml E FINO A 8.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,170	h	71,54	12,16
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,210	m³	140,50	29,51
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,320	m³	120,05	38,42
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,530	m³	4,87	2,58
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,530	m3	15,00	7,95
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,530	m3	15,00	7,95
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	63,000	kg	1,37	86,31
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	15,000	kg	3,49	52,35
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	2,400	m²	8,49	20,38
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	0,030	cad	16,10	0,48
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,030	m	17,54	0,53

		TOTALE:	333,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	421,76

Articolo: F.06.02.d

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA A SOLETTONE PIENO - LUCI OLTRE 8.00 ml E FINO A 10.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,170	h	71,54	12,16
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,280	m³	140,50	39,34
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,320	m³	120,05	38,42
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,600	m³	4,87	2,92
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,600	m3	15,00	9,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,600	m3	15,00	9,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	66,000	kg	1,37	90,42
B.76.31.i	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	20,000	kg	3,49	69,80
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	0,660	m²	8,49	5,60
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	0,030	cad	16,10	0,48
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,030	m	17,54	0,53
				TOTALE:	352,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	445,87

Articolo: F.06.02.e

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA A SOLETTONE PIENO - LUCI OLTRE 10.00 ml E FINO A 12.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,170	h	71,54	12,16
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,350	m³	140,50	49,18
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,320	m³	120,05	38,42
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,670	m³	4,87	3,26
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,670	m3	15,00	10,05
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,670	m3	15,00	10,05

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 755/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	70,000	kg	1,37	95,90
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	25,000	kg	3,49	87,25
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	2,300	m ²	8,49	19,53
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	0,030	cad	16,10	0,48
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,030	m	17,54	0,53
TOTALE:					401,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					508,02

Articolo: F.06.02.f

IMPALCATO PER PONTI PRIMA CATEGORIA A SOLETTONE PIENO - LUCI OLTRE 12.00 ml E FINO A 15.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,170	h	71,54	12,16
C.02.16.e	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 45/55	0,420	m ³	140,50	59,01
C.02.16.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 32/40	0,320	m ³	120,05	38,42
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	0,740	m ³	4,87	3,60
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,740	m ³	15,00	11,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,740	m ³	15,00	11,10
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	72,000	kg	1,37	98,64
B.76.31.l	TREFOLO IN FILI D'ACCIAIO PER C.A.P. controllato in stabilimento	30,000	kg	3,49	104,70
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	0,400	m	3,84	1,54
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	2,340	m ²	8,49	19,87
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	0,030	cad	16,10	0,48
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	0,030	m	17,54	0,53
TOTALE:					434,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					549,52

Articolo: F.06.03.a

APPOGGI IN GOMMA E ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22

B.76.34.g	APPOGGIO IN GOMMA E ACCIAIO. Fornitura di appoggio in gomma formati da strati con interposti lamierini in acciaio.	0,450	dm3	5,00	2,25
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	0,030	kg	32,85	0,99
				TOTALE:	30,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,85

Articolo: F.06.04.a

APPOGGI IN GOMMA E ACCIAIO CON CORRETTORI IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
B.76.34.g	APPOGGIO IN GOMMA E ACCIAIO. Fornitura di appoggio in gomma formati da strati con interposti lamierini in acciaio.	0,450	dm3	5,00	2,25
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	0,100	kg	32,85	3,29
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	3,000	kg	1,38	4,14
				TOTALE:	38,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,99

Articolo: F.06.05.a

GIUNTO DI DILATAZIONE FISSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.06.23.e	GIUNTO DI DILATAZIONE FISSO	1,000	m	80,00	80,00
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	5,600	kg	3,49	19,54
				TOTALE:	136,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	173,23

Articolo: F.06.06.a

GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA ARMATA - ESCURSIONE 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,600	h	30,67	18,40
B.06.23.f	GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA ARMATA - ESCURSIONE 50 mm	1,000	m	580,00	580,00
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	5,000	kg	3,49	17,45

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.12.01.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	0,100	h	41,32	4,13
				TOTALE:	661,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	837,16

Articolo: F.06.06.b

GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA ARMATA - ESCURSIONE 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,800	h	30,67	24,54
B.06.23.g	GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA ARMATA - ESCURSIONE 80 mm	1,000	m	650,00	650,00
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	5,000	kg	3,49	17,45
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.12.01.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	0,100	h	41,32	4,13
				TOTALE:	737,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	933,47

Articolo: F.06.06.c

GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA ARMATA - ESCURSIONE 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,800	h	30,67	24,54
B.06.23.h	GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA ARMATA - ESCURSIONE 120 mm	1,000	m	1.150,00	1.150,00
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	5,000	kg	3,49	17,45
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.12.01.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	0,100	h	41,32	4,13
				TOTALE:	1.240,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.569,33

Articolo: F.06.07.a

GIUNTI DI DISCONTINUITA' - INCISIONI DI PAVIMENTAZIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,040	h	30,67	1,23
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,050	h	46,93	2,35
TOTALE:					6,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,73

Articolo: F.06.07.b

GIUNTI DI DISCONTINUITA' - BORDATURE DEI GIUNTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,050	h	30,67	1,53
B.19.26.00	STUCCO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA APPLICARE A SPATOLA	0,100	kg	16,43	1,64
TOTALE:					5,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,82

Articolo: F.06.08.a

COPRIGIUNTO IN NEOPRENE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.06.23.e	GIUNTO DI DILATAZIONE FISSO	1,000	m	80,00	80,00
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	2,000	kg	3,49	6,98
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.12.01.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 3	0,100	h	43,40	4,34
TOTALE:					102,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					130,15

Articolo: F.06.12.a

FORNITURA E POSA GIUNTO SOTTOPAVIMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.06.23.i	GIUNTO SOTTOPAVIMENTAZIONE	1,000	m	436,00	436,00
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	5,000	kg	3,49	17,45
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.12.01.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	0,100	h	41,32	4,13
				TOTALE:	517,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	654,02

Articolo: F.06.12.b

FORNITURA E POSA GIUNTO SOTTOPAVIMENTAZIONE - FORNITURA PARZIALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	5,000	kg	3,49	17,45
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.12.01.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	0,100	h	41,32	4,13
B.76.31.n	PROFILATI IN ACCIAIO INOX	0,050	kg	9,18	0,46
				TOTALE:	70,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,14

Articolo: F.06.13.a

SOVRAPPREZZO ALLA FORNITURA E POSA GIUNTO SOTTOPAVIMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.76.28.z	MISCELA PER MASSELLO TAMPONE	0,400	dm3	1,67	0,67
				TOTALE:	3,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,71

Articolo: F.06.14.a

TAGLIO E SIGILLATURA DELLO STRATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO DI USURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,250	h	46,93	11,73
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,150	kg	16,43	2,46
C.03.23.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO A FREDDO ECOBASE	0,500	ton	32,27	16,14
				TOTALE:	76,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,44

Articolo: F.06.20.a

ELEMENTI PER SISTEMI DI RACCOLTA E CONVOGLIAMENTO ACQUE METEORICHE SU MANUFATTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.76.31.n	PROFILATI IN ACCIAIO INOX	0,450	kg	9,18	4,13
B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	0,010	kg	3,49	0,03
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,100	kg	0,77	0,08
				TOTALE:	7,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,23

Articolo: F.06.21.a

BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per collaggio	10,000	kg	1,17	11,70
B.19.33.00	PRIMER EPOSSIDICO	0,500	kg	31,60	15,80
C.03.23.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO A FREDDO ECOBASE	0,200	ton	32,27	6,45
B.09.13.m	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Lastre piane, curve o poligonali, prefabbricate con calcestruzzo Rck>=30N/mm ² per copertura cunicoli, drenaggi. Canalette e cunettoni. Dello spessore fino a 5 cm	0,200	m ²	25,04	5,01
D.12.01.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 1	0,500	h	41,32	20,66
				TOTALE:	90,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,04

Articolo: F.06.22.a

TUBAZIONI IN PVC PER SCARICO ACQUE DA IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
D.11.05.b	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	0,010	h	57,30	0,57
B.12.01.a	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 110 mm	1,000	m	10,57	10,57
B.76.24.f	COLLARI METALLICI PESANTI IN ACCIAIO PER TUBI DIAM. 160 MM CON TASSELLI	0,660	cad	5,50	3,63
TOTALE:					15,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,46

Articolo: F.06.22.b

TUBAZIONI IN PVC PER SCARICO ACQUE DA IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
D.11.05.b	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	0,010	h	57,30	0,57
B.12.01.b	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	11,90	11,90
B.76.24.f	COLLARI METALLICI PESANTI IN ACCIAIO PER TUBI DIAM. 160 MM CON TASSELLI	0,660	cad	5,50	3,63
TOTALE:					16,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,14

Articolo: F.06.22.c

TUBAZIONI IN PVC PER SCARICO ACQUE DA IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
D.11.05.b	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	0,010	h	57,30	0,57
B.12.10.i	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 160 mm	1,000	m	20,28	20,28
B.76.24.f	COLLARI METALLICI PESANTI IN ACCIAIO PER TUBI DIAM. 160 MM CON TASSELLI	0,666	cad	5,50	3,66
TOTALE:					25,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,79

Articolo: F.06.23.a

GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA ARMATA SOSTITUZIONE MODULO IN GOMMA E REVISIONE - ESCURSIONE 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.06.23.j	GIUNTO DI DILATAZIONE IN GOMMA	1,000	m	300,00	300,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 762/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.76.31.i	ACCIAIO IN BARRE PER C.A.P. f pyk minimo = 800 N/mm ² e f/ptk minimo = 1.050 N/mm ²	2,500	kg	3,49	8,73
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,000	kg	0,77	0,77
				TOTALE:	327,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	414,68

Articolo: F.07.01.a

CORDOLO PERIMETRALE 25/30 x 30 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,552	h	29,38	16,22
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,552	h	31,67	17,48
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,552	h	114,67	63,29
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,552	h	11,36	6,27
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,083	h	2,84	0,24
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,112	h	50,16	5,62
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,167	h	43,43	7,24
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	12,090	kg	1,37	16,56
D.09.02.d	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE	0,268	h	155,39	41,64
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,882	kg	0,77	0,68
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,140	m ³	95,00	13,30
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,140	m ³	15,00	2,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,140	m ³	15,00	2,10
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,023	m ³	333,84	7,81
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,014	h	34,60	0,48
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,350	ton	14,05	4,92
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,500	t*km	0,20	0,70
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
				TOTALE:	206,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	261,73

Articolo: F.07.02.a

CORDOLO PERIMETRALE 22/25 x 25 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	29,38	13,81
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	31,67	14,88
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,470	h	114,67	53,89
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,470	h	11,36	5,34

D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,067	h	2,84	0,19
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,100	h	50,16	5,02
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,133	h	43,43	5,79
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	12,090	kg	1,37	16,56
D.09.02.d	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE	0,242	h	155,39	37,59
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	0,882	kg	0,77	0,68
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,113	m³	95,00	10,69
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,113	m3	15,00	1,69
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,113	m3	15,00	1,69
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,019	m³	333,84	6,26
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,011	h	34,60	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,283	ton	14,05	3,98
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,831	t*km	0,20	0,57
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,10
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,12
				TOTALE:	179,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	226,72

Articolo: F.07.03.a

RIPRISTINO SCARICHI SU IMPALCATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,565	h	114,67	64,73
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,083	h	2,84	0,24
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,565	h	11,36	6,41
B.19.26.00	STUCCO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA APPLICARE A SPATOLA	0,012	kg	16,43	0,20
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,125	ton	14,05	1,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,252	t*km	0,20	0,25
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,500	h	7,77	3,89
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,500	h	50,16	25,08
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	1,000	cad	16,10	16,10
D.09.02.d	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE	0,190	h	155,39	29,52
B.76.29.h	PARAFOGLIA UNIVERSALE IN ACCIAIO INOX diam. 2.50 mm	1,000	cad	13,50	13,50
				TOTALE:	204,65

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		258,89

Articolo: F.07.04.a

SOLLEVAMENTO IMPALCATO DI PONTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67
D.13.14.a	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER IL SOLLEVAMENTO VERTICALE FINO A 1400 kg/ml	0,250	h	58,08	14,52
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,250	h	11,36	2,84
D.09.02.d	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE	0,063	h	155,39	9,75
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,250	m²/mese	3,00	0,75
TOTALE:					71,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,81

Articolo: F.07.05.a

MALTA ADESIVA BICOMPONENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	29,38	0,78
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,83
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,005	m²/mese	3,00	0,02
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,003	m³	333,84	1,07
B.19.12.00	MALTA BICOMPONENTE ADESIVA ARMATA MICROFIBRE ARTIFICIALI	1,000	kg	1,22	1,22
TOTALE:					3,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,95

Articolo: F.07.06.a

RASATURA CON STUCCO BICOMPONENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,041	h	29,38	1,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,041	h	31,67	1,30
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
B.19.15.00	MALTA PREMISCELATA BICOMPONENTE AD ELEVATA DUTTILITA'	1,000	kg	1,22	1,22
TOTALE:					3,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,75

Articolo: F.07.07.a

VERNICIATURA ANTICARBONATAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	29,38	2,02
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	31,67	2,18
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
B.18.16.b	PITTURE POLIURETANICHE A DUE COMPONENTI INTERMEDIE E DI FINITURA colori correnti non ingiallenti	0,650	l	24,27	15,78
TOTALE:					20,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,31

Articolo: F.07.08.a

PERFORAZIONE SU OPERE D'ARTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,391	h	29,38	11,48
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,391	h	31,67	12,37
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,385	h	114,67	44,16
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,385	h	11,36	4,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,385	h	43,43	16,72
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,375	ton	14,05	5,27
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,750	t*km	0,20	0,75
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
TOTALE:					95,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,68

Articolo: F.07.09.a

ACCIAIO INOX IN BARRE - DIAMETRO 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,174	h	31,67	5,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,174	h	29,38	5,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,174	h	26,39	4,59
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	2,328	kg	1,37	3,19
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,100	kg	1,02	0,10
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,005	h	73,05	0,37
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,105	m²/mese	3,00	0,32
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,110	kg	16,43	1,81
TOTALE:					20,99

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		26,55

Articolo: F.07.09.b

ACCIAIO INOX IN BARRE - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,215	h	31,67	6,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,215	h	29,38	6,30
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,215	h	26,39	5,66
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	3,407	kg	1,37	4,67
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,150	kg	1,02	0,15
D.11.03.a	NOLO A CALDO DI GRUETTA CARRELLATA, sbraccio m 3.00	0,005	h	73,05	0,37
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,120	m²/mese	3,00	0,36
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,440	kg	16,43	7,22
TOTALE:					31,52
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				39,88

Articolo: F.07.10.a

CONNESSIONE BARRE IN ACCIAIO CON RESINA EPOSSIDICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,081	h	31,67	2,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,081	h	29,38	2,37
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,081	h	26,39	2,13
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,120	m²/mese	3,00	0,36
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,440	kg	16,43	7,22
TOTALE:					14,65
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				18,53

Articolo: F.07.11.a

RIMOZIONE DI GIUNTI DEL TIPO A PETTINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,24
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,50
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,080	h	114,67	9,17
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,080	h	11,36	0,91
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,080	h	2,84	0,23

D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,080	h	50,16	4,01
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,063	ton	14,05	0,88
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,628	t*km	0,20	0,13
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
TOTALE:					22,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,23

Articolo: F.07.12.a

DEMOLIZIONE DI GIUNTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,258	h	29,38	7,58
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,258	h	31,67	8,17
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,258	h	114,67	29,58
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,258	h	11,36	2,93
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,258	h	2,84	0,73
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,258	h	50,16	12,92
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,675	ton	14,05	9,48
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,750	t*km	0,20	1,35
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,150	h	57,99	8,70
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,150	h	66,56	9,98
TOTALE:					91,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,66

Articolo: F.07.13.a

RIMOZIONE DI PROFILATI METALLICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,91
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,065	h	114,67	7,45
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,064	h	11,36	0,73
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,060	h	2,84	0,17
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,060	h	50,16	3,01
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,083	ton	14,05	1,16
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,828	t*km	0,20	0,17

D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m ² /mese	3,00	0,30
				TOTALE:	17,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,77

Articolo: F.07.14.a

FORMAZIONE DI NUOVI SCARICHI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,780	h	29,38	22,92
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,780	h	31,67	24,70
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,780	h	114,67	89,44
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,083	h	2,84	0,24
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,780	h	11,36	8,86
B.19.26.00	STUCCO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA APPLICARE A SPATOLA	0,012	kg	16,43	0,20
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,125	ton	14,05	1,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,252	t*km	0,20	0,25
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,771	h	7,77	5,99
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,772	h	50,16	38,72
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	1,000	cad	16,10	16,10
D.09.02.d	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE	0,199	h	155,39	30,92
B.76.29.h	PARAFOGLIA UNIVERSALE IN ACCIAIO INOX diam. 2.50 mm	1,000	cad	13,50	13,50
B.12.03.d	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 160 mm	1,000	m	14,93	14,93
B.76.24.f	COLLARI METALLICI PESANTI IN ACCIAIO PER TUBI DIAM. 160 MM CON TASSELLI	1,000	cad	5,50	5,50
				TOTALE:	274,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	346,97

Articolo: F.07.15.a

FORMAZIONE DI NUOVI SCARICHI ACQUE METEORICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,883	h	29,38	25,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,883	h	31,67	27,95
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,083	h	2,84	0,24

D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTOGENO da 10 a 13 Kw	0,750	h	11,36	8,52
B.19.26.00	STUCCO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA APPLICARE A SPATOLA	0,012	kg	16,43	0,20
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,125	ton	14,05	1,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,252	t*km	0,20	0,25
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,700	h	7,77	5,44
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,600	h	50,16	30,10
B.76.29.g	BOCHETTONE IN TPE CON PIATTO IN ACCIAIO INOX sp.2 mm - Hcordolo = 0,40 m diam. tubazione >160 mm	1,000	cad	16,10	16,10
D.09.02.d	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON PIATTAFORMA BY BRIDGE/SOTTOPONTE	0,199	h	155,39	30,92
B.76.29.h	PARAFOGLIA UNIVERSALE IN ACCIAIO INOX diam. 2.50 mm	1,000	cad	13,50	13,50
B.12.03.d	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 160 mm	3,000	m	14,93	44,79
B.76.24.f	COLLARI METALLICI PESANTI IN ACCIAIO PER TUBI DIAM. 160 MM CON TASSELLI	3,000	cad	5,50	16,50
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	2,647	kg	1,38	3,65
				TOTALE:	312,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	394,80

Articolo: F.07.20.a

INTONACO PER RISANAMENTO DEL COPRIFERRO - MALTA CEMENTIZIA ESPANSIVA CON SPESSORE FINO A 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,149	h	31,67	4,70
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,080	m²/mese	3,00	0,24
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per collaggio	18,500	kg	1,17	21,65
				TOTALE:	26,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,63

Articolo: F.07.20.b

INTONACO PER RISANAMENTO DEL COPRIFERRO - MALTA CEMENTIZIA ESPANSIVA CON SPESSORE OLTRE 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,019	h	31,67	0,61
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per collaggio	0,550	kg	1,17	0,64
				TOTALE:	1,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,59

Articolo: F.07.20.c

INTONACO PER RISANAMENTO DEL COPRIFERRO - MALTA CEMENTIZIA ADDITIVATA CON POLIMERI CON SPESSORE FINO A 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,538	h	31,67	17,04
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,100	m²/mese	3,00	0,30
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	33,000	kg	1,17	38,61
TOTALE:					55,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,78

Articolo: F.07.20.d

INTONACO PER RISANAMENTO DEL COPRIFERRO - MALTA CEMENTIZIA ADDITIVATA CON POLIMERI CON SPESSORE OLTRE 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,54
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	1,650	kg	1,17	1,93
TOTALE:					2,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,12

Articolo: F.07.21.a

MALTA CEMENTIZIA PER RIPRISTINO DI STRUTTURE DEGRADATE IN CALCESTRUZZO - PER 1 CM DI SPESSORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,107	h	31,67	3,38
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,050	m²/mese	3,00	0,15
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	8,200	kg	1,17	9,59
TOTALE:					13,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,60

Articolo: F.07.21.b

MALTA CEMENTIZIA PER RIPRISTINO DI STRUTTURE DEGRADATE IN CALCESTRUZZO - PER OGNI CM IN PIU' DI SPESSORE FINO A 5 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,129	h	31,67	4,07
B.19.08.c	MALTA CEMENTIZIA MONOCOMPONENTE per interventi a spessore da 10 a 200 mm in strato unico, da applicare per colaggio	8,200	kg	1,17	9,59
TOTALE:					13,66

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		17,28

Articolo: F.07.24.a

PRETRATTAMENTO DELLE SUPERFICI TRA VECCHI E NUOVI GETTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
B.19.33.00	PRIMER EPOSSIDICO	0,400	kg	31,60	12,64
TOTALE:					19,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,80

Articolo: F.07.30.a

RIPRISTINO OPERE D'ARTE CON UTILIZZO DI BETONCINO REODINAMICO - SPESSORI 50 - 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,005	m³	333,84	1,67
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,220	kg	1,56	0,34
TOTALE:					4,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,75

Articolo: F.07.31.a

RIPRISTINO OPERE D'ARTE CON UTILIZZO DI BETONCINO REODINAMICO FIBRORINFORZATO - SPESSORI 50-100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,005	m³	333,84	1,67
B.19.10.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON LEGANTE POZZOLANICO	0,220	kg	1,89	0,42
TOTALE:					4,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,84

Articolo: F.07.40.a

INGHISAGGI DI GANCI O BARRE CON IMPIEGO DI RESINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	31,67	2,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	29,38	2,61
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,074	kg	16,43	1,22
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,089	h	11,36	1,01

D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,089	h	7,77	0,69
TOTALE:					8,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,58

Articolo: F.07.41.a

INGHISAGGI DI GANCI O BARRE CON IMPIEGO DI MALTA - per fori di diametro 30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	31,67	2,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	29,38	2,61
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,089	h	11,36	1,01
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,089	h	7,77	0,69
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	1,378	kg	0,77	1,06
TOTALE:					8,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,38

Articolo: F.07.41.b

INGHISAGGI DI GANCI O BARRE CON IMPIEGO DI MALTA - per fori di diametro 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,121	h	31,67	3,83
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,121	h	29,38	3,54
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,120	h	11,36	1,36
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,120	h	7,77	0,93
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	2,449	kg	0,77	1,89
TOTALE:					11,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,62

Articolo: F.07.41.c

INGHISAGGI DI GANCI O BARRE CON IMPIEGO DI MALTA - per fori di diametro 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,98
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,170	h	11,36	1,93
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,170	h	7,77	1,32
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	3,827	kg	0,77	2,95
TOTALE:					16,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,92

Articolo: F.07.45.a

RIPRISTINO OPERE D'ARTE CON UTILIZZO DI BETONCINO REODINAMICO CLASSE DI ESPOSIZIONE XF2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,00
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,006	m³	333,84	2,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,100	h	34,60	3,46
TOTALE:					147,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					187,09

Articolo: F.07.46.a

RASATURA CON MALTA MONOCOMPONENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,17
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,26
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,010	m²/mese	3,00	0,03
B.19.15.00	MALTA PREMISCELATA BICOMPONENTE AD ELEVATA DUTTILITA'	1,000	kg	1,22	1,22
TOTALE:					3,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,65

Articolo: F.07.47.aCALCESTRUZZO REOPLASTICO A RITIRO COMPENSATO - CLASSE DI ESPOSIZIONE XF2 Rck 40 N/mm^q

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
C.02.14.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 32/40	1,000	m³	119,67	119,67
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,024	m³	333,84	8,01
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,100	h	34,60	3,46
TOTALE:					166,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					210,65

Articolo: F.07.48.a

STILATURA DI GIUNTI SU PARAMENTI MURARI CON MALTA CEMENTIZIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,100	h	114,67	11,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,081	h	50,16	4,08
B.19.15.00	MALTA PREMISCELATA BICOMPONENTE AD ELEVATA DUTTILITA'	15,000	kg	1,22	18,30
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,200	h	30,50	6,10
				TOTALE:	50,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,70

Articolo: F.07.49.a

RIPRISTINO STRUTTURALE DEL CALCESTRUZZO - LAVORAZIONI EFFETTUATE IN ORARIO DIURNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,250	h	2,84	0,71
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,250	h	11,36	2,84
D.12.01.e	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 20	0,236	h	50,16	11,84
B.19.15.00	MALTA PREMISCELATA BICOMPONENTE AD ELEVATA DUTTILITA'	58,500	kg	1,22	71,37
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,250	h	30,50	7,63
B.02.01.d	SABBIA sabbia silicea per sabbiatura e idrodemolizione	15,000	kg	0,66	9,90
D.07.20.a	NOLO A FREDDO DI IDROSABBIATRICE PNEUMATICA	0,250	h	7,37	1,84
B.19.35.a	PASSIVANTE CEMENTIZIO MONOCOMPONENTE PER LA PROTEZIONE ATTIVA DELLE BARRE DI ARMATURA	2,500	kg	6,85	17,13
				TOTALE:	176,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	223,07

Articolo: F.07.50.a

RIPRISTINO CAPACITA' DI RESISTENZA INIZIALE DELLE SELLE CON FIBRE DA 600g/mq - ORARIO DIURNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,815	h	29,38	23,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,815	h	31,67	25,80

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 775/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.19.27.00	PRIMER A DBASE DI RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE A BASSA VISCOSITA'	0,400	kg	31,60	12,64
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	1,800	kg	32,85	59,13
B.19.16.d	TESSUTO IN FIBRA DI CARBONIO AD ALTO MODULO (HM) O AD ALTA TENACITA' (HT) tessuto di carbonio unidirezionale ad alto modulo (HT) da 400 gr/mq	1,000	m²	214,81	214,81
				TOTALE:	336,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	425,43

Articolo: F.07.51.a

RIPRISTINO CAPACITA' RESISTENZA INIZIALE A FLESSIONE DELLE SOLETTE CON FIBRE DA 300g/mq - ORARIO DIURNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,932	h	29,38	27,38
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,932	h	31,67	29,52
B.19.27.00	PRIMER A DBASE DI RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE A BASSA VISCOSITA'	0,600	kg	31,60	18,96
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	2,000	kg	32,85	65,70
B.19.16.a	TESSUTO IN FIBRA DI CARBONIO AD ALTO MODULO (HM) O AD ALTA TENACITA' (HT) tessuto di carbonio unidirezionale ad alta tenacità (HT) da 300 gr/mq	1,000	m²	103,61	103,61
				TOTALE:	245,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	310,14

Articolo: F.07.52.a

RINFORZO A FLESSIONE CON LAMINE PULTRUSE IN FIBRA DI CARBONIO PER TRAVI - ORARIO DIURNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,521	h	29,38	15,29
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,521	h	31,67	16,48
B.19.26.00	STUCCO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA APPLICARE A SPATOLA	0,250	kg	16,43	4,11
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	0,500	kg	32,85	16,43
B.19.25.d	LAMINA PULTROSA IN FIBRA DI CARBONIO PREIMPREGNATA CON RESINA EPOSSIDICA con modulo elastico di 250 Gpa, spessore 1,4 mm, contenuto di fibre > 65 % larghezza lamina 50 mm	1,000	m	103,61	103,61
				TOTALE:	155,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	197,24

Articolo: F.07.53.a

RINFORZO A TAGLIO CON TESSUTI IN FIBRA DI CARBONIO PER TRAVI LONGITUDINALI E TRAVERSI-2 STR-ORARIO DIURNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,926	h	29,38	27,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,926	h	31,67	29,32
B.19.27.00	PRIMER A DBASE DI RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE A BASSA VISCOSITA'	0,600	kg	31,60	18,96

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 776/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	2,800	kg	32,85	91,98
B.19.16.d	TESSUTO IN FIBRA DI CARBONIO AD ALTO MODULO (HM) O AD ALTA TENACITA' (HT) tessuto di carbonio unidirezionale ad alto modulo (HT) da 400 gr/mq	2,000	m ²	214,81	429,62
				TOTALE:	597,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	755,29

Articolo: F.07.54.a

RINFORZO A TAGLIO CON TESSUTI IN FIBRA DI CARBONIO PER TRAVI E TRAVERSI-1STR-ORARIO DIURNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,664	h	29,38	19,51
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,664	h	31,67	21,03
B.19.27.00	PRIMER A DBASE DI RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE A BASSA VISCOSITA'	0,600	kg	31,60	18,96
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	2,000	kg	32,85	65,70
B.19.16.d	TESSUTO IN FIBRA DI CARBONIO AD ALTO MODULO (HM) O AD ALTA TENACITA' (HT) tessuto di carbonio unidirezionale ad alto modulo (HT) da 400 gr/mq	1,000	m ²	214,81	214,81
				TOTALE:	340,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	430,12

Articolo: F.07.55.a

FORNITURA DI LAMINE PULTRUSE IN FIBRA DI CARBONIO PER RINFORZO A FLESSIONE TRAVI E TRAVERSI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,464	h	29,38	13,63
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,464	h	31,67	14,69
B.19.26.00	STUCCO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA APPLICARE A SPATOLA	0,250	kg	16,43	4,11
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	0,500	kg	32,85	16,43
B.19.25.b	LAMINA PULTROSA IN FIBRA DI CARBONIO PREIMPREGNATA CON RESINA EPOSSIDICA con modulo elastico di 170 Gpa, spessore 1,4 mm, contenuto di fibre > 65 % larghezza lamina 100 mm	1,000	m	101,08	101,08
				TOTALE:	149,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	189,67

Articolo: F.07.56.a

FORNITURA DI TESSUTI IN FIBRA DI CARBONIO PER RINFORZO A TAGLIO TRAVI E TRAVERSI (1 STR)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,241	h	29,38	7,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,241	h	31,67	7,62
B.19.27.00	PRIMER A DBASE DI RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE A BASSA VISCOSITA'	0,600	kg	31,60	18,96
B.19.28.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE CON FUNZIONE ADESIVA ED IMPREGNANTE	2,000	kg	32,85	65,70

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 777/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.19.16.d	TESSUTO IN FIBRA DI CARBONIO AD ALTO MODULO (HM) O AD ALTA TENACITA' (HT) tessuto di carbonio unidirezionale ad alto modulo (HT) da 400 gr/mq	1,000	m²	214,81	214,81
				TOTALE:	314,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	397,41

Articolo: F.08.01.a

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN FERRO - PER GRIGLIE O MANUFATTI LEGGERI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,004	h	8,72	0,04
				TOTALE:	2,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,02

Articolo: F.08.01.b

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN FERRO - PER RINGHIERE, PARAPETTI ED ALTRI MANUFATTI PESANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	1,000	kg	1,38	1,38
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,18
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,006	h	55,00	0,31
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,004	h	8,72	0,03
				TOTALE:	2,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,53

Articolo: F.08.02.a

POSA DI MANUFATTI IN FERRO - PER GRIGLIE O MANUFATTI LEGGERI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09

D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,004	h	8,72	0,04
				TOTALE:	1,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,27

Articolo: F.08.02.b

POSA DI MANUFATTI IN FERRO - PER RINGHIERE, PARAPETTI ED ALTRI MANUFATTI PESANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,18
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,006	h	55,00	0,31
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,004	h	8,72	0,03
				TOTALE:	0,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,79

Articolo: F.08.03.a

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	0,900	kg	4,00	3,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,05
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,002	q	16,56	0,02
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,003	m³	21,68	0,07
				TOTALE:	3,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,74

Articolo: F.08.03.b

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	1,000	kg	4,00	4,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,07
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,002	q	16,56	0,02
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,003	m³	21,68	0,07
				TOTALE:	4,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,26
--	---------------------------------	-------------

Articolo: F.08.03.c

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	1,000	kg	4,00	4,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	29,38	0,32
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,004	q	16,56	0,06
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,007	m³	21,68	0,16
TOTALE:					4,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,74

Articolo: F.08.03.d

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA - CLASSE D

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	1,000	kg	4,00	4,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	29,38	0,44
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,006	q	16,56	0,10
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,012	m³	21,68	0,25
TOTALE:					4,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,06

Articolo: F.08.04.a

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	0,900	kg	4,00	3,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,05
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,002	q	16,56	0,02
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,003	m³	21,68	0,07
TOTALE:					3,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,73

Articolo: F.08.04.b

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	1,000	kg	4,00	4,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 780/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,002	q	16,56	0,02
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,003	m³	21,68	0,07
				TOTALE:	4,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,27

Articolo: F.08.04.c

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	1,000	kg	4,00	4,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,004	q	16,56	0,06
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,005	m³	21,68	0,12
				TOTALE:	4,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,58

Articolo: F.08.04.d

FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA-CEMENTO - CLASSE D

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	1,000	kg	4,00	4,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,35
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,004	q	16,56	0,07
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,008	m³	21,68	0,18
				TOTALE:	4,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,82

Articolo: F.08.05.a

POSA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO FINO A 70 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,070	m³	21,68	1,52
				TOTALE:	10,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,54

Articolo: F.08.05.b

POSA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO OLTRE 70 kg E FINO A 120 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,320	q	16,56	5,30
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,078	m³	21,68	1,69
TOTALE:					14,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,14

Articolo: F.08.05.c

POSA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO OLTRE 120 kg E FINO A 170 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	29,38	7,54
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,500	q	16,56	8,28
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,090	m³	21,68	1,95
D.14.01.00	NOLO A CALDO DI BETONIERA	0,133	h	35,77	4,77
TOTALE:					22,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,51

Articolo: F.08.05.d

POSA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO OLTRE 170 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,318	h	29,38	9,33
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,600	q	16,56	9,94
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,100	m³	21,68	2,17
D.14.01.00	NOLO A CALDO DI BETONIERA	0,133	h	35,77	4,77
TOTALE:					26,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,15

Articolo: F.08.06.a

RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO FINO A 70 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,117	h	36,59	4,27
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,083	h	5,78	0,48

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,070	m³	21,68	1,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,560	h	68,31	38,23
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,100	ton	14,05	1,41
				TOTALE:	63,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,00

Articolo: F.08.06.b

RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO OLTRE 70 kg E FINO A 120 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,267	h	11,36	3,03
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,100	h	5,78	0,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,517	h	29,38	15,18
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,320	q	16,56	5,30
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,078	m³	21,68	1,69
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,733	h	68,31	50,09
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,155	ton	14,05	2,18
				TOTALE:	84,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,45

Articolo: F.08.06.c

RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO OLTRE 120 kg E FINO A 170 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,517	h	11,36	5,87
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,250	h	36,59	9,15
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,133	h	5,78	0,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	29,38	18,80
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,850	h	68,31	58,06
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,160	ton	14,05	2,25
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,500	q	16,56	8,28
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,090	m³	21,68	1,95
D.14.01.00	NOLO A CALDO DI BETONIERA	0,133	h	35,77	4,77
				TOTALE:	109,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	139,02

Articolo: F.08.06.d

RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA E GHISA-CEMENTO - PESO OLTRE 170 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,617	h	11,36	7,01
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,333	h	36,59	12,20
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,150	h	5,78	0,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,801	h	29,38	23,54
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,014	h	68,31	69,24
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,170	ton	14,05	2,39
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,600	q	16,56	9,94
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,100	m³	21,68	2,17
D.14.01.00	NOLO A CALDO DI BETONIERA	0,133	h	35,77	4,77
				TOTALE:	132,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	167,12

Articolo: F.08.07.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRIGLIATO ANTITACCO - distanza fra gli appoggi da 100 a 150 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.31.m	PROFILATI ZINCATI INFRASTRUTTURE GENERICHE LAMIERE IN ACCIAIO Fe 430/S275 zincati	21,707	kg	4,39	95,29
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	33,42	5,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,067	h	55,00	3,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,033	h	11,36	0,38
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,017	h	2,84	0,05
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,017	h	8,72	0,15
				TOTALE:	109,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	138,26

Articolo: F.08.07.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRIGLIATO ANTITACCO - distanza fra gli appoggi maggiore di 150 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.31.m	PROFILATI ZINCATI INFRASTRUTTURE GENERICHE LAMIERE IN ACCIAIO Fe 430/S275 zincati	36,022	kg	4,39	158,14
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	33,42	5,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,067	h	55,00	3,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,033	h	11,36	0,38

D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,017	h	2,84	0,05
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,017	h	8,72	0,15
				TOTALE:	172,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	217,75

Articolo: F.08.08.a

VERNICIATURA ANTICORROSIVA IN STABILIMENTO PER NUOVE OPERE - CICLO "B1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.01.d	SABBIA sabbia silicea per sabbiatura e idrodemolizione	1,000	kg	0,66	0,66
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,081	h	30,50	2,46
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,203	h	31,67	6,43
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,081	h	11,36	0,92
B.18.16.b	PITTURE POLIURETANICHE A DUE COMPONENTI INTERMEDIE E DI FINITURA colori correnti non ingiallenti	0,300	l	24,27	7,28
				TOTALE:	17,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,46

Articolo: F.08.08.b

SABBIATURE DELLE SUPERFICI METALLICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.01.d	SABBIA sabbia silicea per sabbiatura e idrodemolizione	1,000	kg	0,66	0,66
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,081	h	30,50	2,46
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,081	h	31,67	2,56
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,081	h	11,36	0,92
				TOTALE:	6,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,35

Articolo: F.08.09.a

ZINCATURA A CALDO DI STRUTTURE E MANUFATTI ACCIAIO - carpenteria pesante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
E.30.23.a	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture pesanti	1,000	kg	0,99	0,99
				TOTALE:	0,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,25

Articolo: F.08.09.b

ZINCATURA A CALDO DI STRUTTURE E MANUFATTI ACCIAIO - manufatti vari

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
E.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere	1,000	kg	1,39	1,39
TOTALE:					1,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,76

Articolo: F.08.10.a

STRUTTURE IN ACCIAIO TIPO S355J0/J2/K2 A DOPPIO T - LUCI DA 20,01 a 40,00 m, VARO DAL BASSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	0,002	h	116,05	0,24
D.11.01.h	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 150 fino a t. 200	0,002	h	504,45	1,05
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,002	h	22,00	0,05
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,020	m²	17,92	0,36
TOTALE:					3,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,27

Articolo: F.08.10.b

STRUTTURE IN ACCIAIO TIPO S355J0/J2/K2 A DOPPIO T - LUCI DA 40,01 a 70,00 m,, VARO DAL BASSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
D.11.01.i	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 200 fino a t. 300	0,002	h	656,25	1,07
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	0,002	h	116,05	0,19
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,002	h	22,00	0,05
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,020	m²	17,92	0,36
TOTALE:					3,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,24

Articolo: F.08.10.c

STRUTTURE IN ACCIAIO TIPO S355J0/J2/K2 A DOPPIO T - LUCI DA OLTRE I 70,01 m,, VARO DAL BASSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
D.11.01.I	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 300 fino a t. 400	0,001	h	817,51	1,05
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	0,001	h	116,05	0,15
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,002	h	22,00	0,05
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,020	m ²	17,92	0,36
				TOTALE:	3,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,16

Articolo: F.08.11.a

STRUTTURE IN ACCIAIO TIPO S355J0/J2/K2 A DOPPIO T - LUCI DA 20,01 a 40,00 m, VARO DI PUNTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
D.11.01.i	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 200 fino a t. 300	0,002	h	656,25	1,26
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	0,002	h	116,05	0,22
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,002	h	22,00	0,05
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,020	m ²	17,92	0,36
				TOTALE:	3,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,51

Articolo: F.08.11.b

STRUTTURE IN ACCIAIO TIPO S355J0/J2/K2 A DOPPIO T - LUCI DA 40,01 a 70,00 m, VARO DI PUNTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
D.11.01.I	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 300 fino a t. 400	0,001	h	817,51	1,03

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 787/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	0,001	h	116,05	0,15
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,002	h	22,00	0,05
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,020	m²	17,92	0,36
				TOTALE:	3,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,13

Articolo: F.08.11.c

STRUTTURE IN ACCIAIO TIPO S355J0/J2/K2 A DOPPIO T - LUCI DA OLTRE I 70,01 m, VARO DI PUNTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	1,000	kg	1,52	1,52
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
D.11.01.m	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 400 fino a t. 500	0,002	h	1.035,59	1,66
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	0,002	h	116,05	0,19
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,002	h	22,00	0,05
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,020	m²	17,92	0,36
				TOTALE:	3,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,97

Articolo: F.09.01.a

SMALTO CEMENTIZIO PER CAPPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,153	h	31,67	4,83
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,050	m³	21,91	1,10
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,083	h	11,36	0,95
D.14.01.00	NOLO A CALDO DI BETONIERA	0,083	h	35,77	2,98
				TOTALE:	13,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,70

Articolo: F.09.02.a

CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - SPESSORE FINITO NON INFERIORE A 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,600	kg	6,42	3,85
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,002	h	3,53	0,01
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,002	h	51,65	0,09
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,002	h	12,48	0,02
C.03.27.00	CAPPA ASFALTICA IN MASTICE A CALDO DI SPESSORE FINITO NON INFERIORE A 10 mm	1,000	m²	4,00	4,00
				TOTALE:	8,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,50

Articolo: F.09.02.b

CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - SPESSORE FINITO NON INFERIORE A 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,53
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,600	kg	6,42	3,85
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,002	h	3,53	0,01
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,002	h	51,65	0,09
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,002	h	12,48	0,02
C.03.27.00	CAPPA ASFALTICA IN MASTICE A CALDO DI SPESSORE FINITO NON INFERIORE A 10 mm	2,000	m²	4,00	8,00
				TOTALE:	12,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,83

Articolo: F.09.03.a

IMPERMEABILIZZAZIONE CON MEMBRANA BITUMINOSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,002	h	51,65	0,09
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,002	h	12,48	0,02
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,500	kg	6,42	3,21
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,031	cad	36,82	1,16
B.06.32.c	MEMBRANA BITUMINOSA FLESSIBILITA' FREDDO- 10 °C. Spessore 5 mm. antiradice	1,100	m²	6,35	6,99
				TOTALE:	14,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,38

Articolo: F.09.04.a

DOPPIO STRATO GUAINA BITUPLASTOMERICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,012	h	51,65	0,64
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,002	h	12,48	0,02
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,500	kg	6,42	3,21
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,050	cad	36,82	1,84
B.06.05.a	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 3	2,200	m ²	5,26	11,57
				TOTALE:	23,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,60

Articolo: F.09.05.a

IMPERMEABILIZZAZIONE AL QUARZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	29,38	1,55
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,008	h	12,48	0,10
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,050	h	69,49	3,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,053	h	20,00	1,05
B.19.34.a	ACIDO CLORIDRICO	0,100	l	0,72	0,07
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	0,800	kg	32,85	26,28
B.02.01.h	SABBIA sabbia di quarzo	1,800	kg	0,50	0,90
				TOTALE:	35,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,81

Articolo: F.09.06.a

IMPERMEABILIZZAZIONE CON RESINE EPOSSIDICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,008	h	12,48	0,10
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,050	h	69,49	3,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,050	h	20,00	1,00
B.19.34.a	ACIDO CLORIDRICO	0,100	l	0,72	0,07

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 790/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	0,400	kg	32,85	13,14
				TOTALE:	20,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,09

Articolo: F.09.07.a

IMPERMEABILIZZAZIONE CON RESINE EPOSSIDICHE E QUARZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,008	h	12,48	0,10
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,050	h	69,49	3,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,058	h	20,00	1,16
B.19.34.a	ACIDO CLORIDRICO	0,100	l	0,72	0,07
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	1,500	kg	32,85	49,28
B.02.01.h	SABBIA sabbia di quarzo	3,000	kg	0,50	1,50
				TOTALE:	59,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	74,99

Articolo: F.09.08.a

IMPERMEABILIZZAZIONE ELASTOMERICO-POLIURETANICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,008	h	12,48	0,10
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,050	h	69,49	3,47
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,060	h	20,00	1,20
B.19.34.a	ACIDO CLORIDRICO	0,100	l	0,72	0,07
B.06.76.00	RESINA POLIURETANICA	1,000	l	15,95	15,95
B.19.27.00	PRIMER A DBASE DI RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE A BASSA VISCOSITA'	0,300	kg	31,60	9,48
				TOTALE:	34,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,60

Articolo: F.09.09.a

IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIO STRATO MEMBRANA BITUMINOSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,012	h	51,65	0,64
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,002	h	12,48	0,02
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,500	kg	6,42	3,21
B.98.02.00	GAS PROPANO IN CONTENITORI DA KG 25	0,050	cad	36,82	1,84
B.06.05.b	GUAINA ARMATA con poliestere di spessore mm 4	2,200	m²	6,50	14,30
				TOTALE:	26,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,06

Articolo: F.09.10.a

RISANAMENTO GIUNTO DI IMPERMEABILITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,163	h	31,67	36,83
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,163	h	29,38	34,17
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,163	h	68,31	79,44
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,085	h	46,93	3,99
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,600	h	11,36	6,82
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,600	h	36,59	21,95
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,033	h	12,48	0,42
B.06.08.b	PRIMER Primer bituminoso	0,500	kg	6,42	3,21
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,300	h	3,53	1,06
C.03.22.00	MALTA BITUMINOSA	3,000	ton	76,72	230,16
B.02.01.h	SABBIA sabbia di quarzo	5,000	kg	0,50	2,50
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,100	ton	14,05	1,41
				TOTALE:	421,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	533,77

Articolo: F.09.11.a

IMPERMEABILIZZAZIONE ECOLOGICA PERMANENTE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
D.07.14.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA MANUALE	0,008	h	12,48	0,10
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,120	h	20,00	2,40
B.01.08.d	IMPREGNANTE COSTITUITO DA SOLUZIONE DI SILICATI DI SODIO MODIFICATI BIOCHIMICAMENTE ECOLOGICO NON TOSSICO INCOLORE	0,600	l	13,80	8,28
				TOTALE:	16,30

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		20,63

Articolo: F.10.01.a

DRENAGGI A TERGO MURATURE DI CONTRORIPA CON ALTEZZA FINO A 2.00 ml - CON PIETRAME PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	31,67	1,47
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,033	h	86,65	2,89
TOTALE:					4,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,51

Articolo: F.10.01.b

DRENAGGI A TERGO MURATURE DI CONTRORIPA CON ALTEZZA FINO A 2.00 ml - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	31,67	1,47
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,033	h	86,65	2,89
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m³	20,72	20,72
TOTALE:					25,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,72

Articolo: F.10.01.c

DRENAGGI A TERGO MURATURE DI CONTRORIPA CON ALTEZZA FINO A 2.00 ml - CON MISTO DI FIUME LAVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	31,67	1,47
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,033	h	86,65	2,89
B.02.03.c	MISTO GHIAIONE DI FIUME LAVATO	1,000	m³	20,94	20,94
TOTALE:					25,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,00

Articolo: F.10.02.a

DRENAGGI A TERGO MURATURE DI CONTRORIPA CON ALTEZZA OLTRE 2.00 ml E FINO A 4.00 ml - CON PIETRAME PROVENIENTE DA SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,046	h	86,65	4,01
TOTALE:					5,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,25
--	---------------------------------	-------------

Articolo: F.10.02.b

DRENAGGI A TERGO MURATURE DI CONTRORIPA CON ALTEZZA OLTRE 2.00 ml E FINO A 4.00 ml - CON PIETrame DA CAVA DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,046	h	86,65	4,01
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m ³	20,72	20,72
TOTALE:					26,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,46

Articolo: F.10.02.c

DRENAGGI A TERGO MURATURE DI CONTRORIPA CON ALTEZZA OLTRE 2.00 ml E FINO A 4.00 ml - CON MISTO DI FIUME LAVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,046	h	86,65	4,01
B.02.03.c	MISTO GHIAIONE DI FIUME LAVATO	1,000	m ³	20,94	20,94
TOTALE:					26,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,74

Articolo: F.10.03.a

SOVRAPPREZZO AI DRENAGGI A TERGO DI MURATURE CON ALTEZZA OLTRE 4.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.03.04.a	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per il primo mese	0,095	m ²	17,92	1,70
TOTALE:					1,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,16

Articolo: F.10.04.a

DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE DI SOSTEGNO - CON PIETrame PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
TOTALE:					2,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,77

Articolo: F.10.04.b

DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE DI SOSTEGNO - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m³	20,72	20,72
TOTALE:					22,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,98

Articolo: F.10.04.c

DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE DI SOSTEGNO - CON MISTO DI FIUME LAVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
B.02.03.c	MISTO GHIAIONE DI FIUME LAVATO	1,000	m³	20,94	20,94
TOTALE:					23,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,26

Articolo: F.10.05.a

RIEMPIMENTO DEI DRENAGGI - CON PIETRAME PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,81
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
TOTALE:					2,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,85

Articolo: F.10.05.b

RIEMPIMENTO DEI DRENAGGI - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,81
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m³	20,72	20,72
TOTALE:					22,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,06

Articolo: F.10.05.c

RIEMPIIMENTO DEI DRENAGGI - CON MISTO DI FIUME LAVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,81
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
B.02.03.c	MISTO GHIAIONE DI FIUME LAVATO	1,000	m ³	20,94	20,94
TOTALE:					23,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,34

Articolo: F.10.06.a

RIVESTIMENTO DEI DRENAGGI - TELO CON RESISTENZA A TRAZIONE NON INFERIORE A 300 N/5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	31,67	0,98
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,030	h	84,40	2,53
B.07.23.d	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 300 GR/MQ.	1,200	m ²	3,78	4,54
TOTALE:					8,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,18

Articolo: F.10.06.b

RIVESTIMENTO DEI DRENAGGI - TELO CON RESISTENZA A TRAZIONE NON INFERIORE A 500 N/5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,030	h	84,40	2,51
B.07.23.f	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 500 GR/MQ	1,200	m ²	6,11	7,33
TOTALE:					10,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,65

Articolo: F.10.07.a

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36

C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,070	m³	102,10	7,15
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,020	h	54,13	1,08
B.15.01.a	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 30	1,000	m	8,67	8,67
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,018	ton	14,05	0,25
				TOTALE:	21,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,79

Articolo: F.10.07.b

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	31,67	2,11
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,080	m³	102,10	8,17
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,033	h	54,13	1,80
B.15.01.b	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO	1,000	m	10,50	10,50
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,083	ton	14,05	1,17
				TOTALE:	26,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,41

Articolo: F.10.07.c

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	31,67	2,64
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,090	m³	102,10	9,19
B.15.01.c	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 50	1,000	m	14,27	14,27
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,050	h	54,13	2,71
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,150	ton	14,05	2,10
				TOTALE:	33,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,47

Articolo: F.10.07.d

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,100	m³	102,10	10,21
B.15.01.d	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 60	1,000	m	19,17	19,17
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,067	h	54,13	3,61
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,226	ton	14,05	3,18
				TOTALE:	41,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,12

Articolo: F.10.07.e

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,117	h	31,67	3,69
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,120	m³	102,10	12,25
B.15.01.e	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 80	1,000	m	26,69	26,69
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,083	h	54,13	4,51
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,227	ton	14,05	3,19
				TOTALE:	53,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,04

Articolo: F.10.07.f

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,22
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,140	m³	102,10	14,29
B.15.01.f	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 100	1,000	m	41,91	41,91
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,100	h	54,13	5,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,479	ton	14,05	6,73
				TOTALE:	75,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	95,17
--	--------------------------	-------

Articolo: F.10.07.g

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,200	m³	102,10	20,42
B.15.01.g	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 120	1,000	m	79,01	79,01
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,117	h	54,13	6,31
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,656	ton	14,05	9,22
				TOTALE:	122,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	154,81

Articolo: F.10.07.h

CANALETTA CON MEZZI TUBI - DIAMETRO 150 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
B.15.01.h	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO Canaletta mezzo tubo in calcestruzzo.Del diametro di cm 150	1,000	m	152,99	152,99
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,230	m³	102,10	23,48
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,133	h	54,13	7,22
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,011	ton	14,05	14,21
				TOTALE:	205,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	260,39

Articolo: F.10.08.a

CUNETTA ALLA FRANCESE - GETTATA IN OPERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,164	h	31,67	5,18
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,012	m³	333,84	4,01
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,017	h	3,31	0,06
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,002	h	34,60	0,07
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,019	h	11,36	0,21
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,600	kg	1,37	2,19

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 799/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.12.01.c	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	18,09	18,09
C.02.16.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 35/45	0,168	m³	128,04	21,51
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
				TOTALE:	58,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,56

Articolo: F.10.08.b

CUNETTA ALLA FRANCESE - DI TIPO PREFABBRICATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,017	h	54,13	0,90
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,070	m³	95,00	6,65
B.09.41.a	CUNETTA ALLA FRANCESE DI TIPO PREFABBRICATO LUNGHEZZA 50 X H25 LARGHEZZA 50 SP 10 cm	2,100	cad	18,00	37,80
				TOTALE:	49,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	62,74

Articolo: F.10.08.c

CUNETTA PREFABBRICATA MAXI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,36
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,045	h	54,13	2,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,120	m³	95,00	11,40
B.09.41.b	CUNETTA PREFABBRICATA MAXI	0,953	cad	80,00	76,24
				TOTALE:	95,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,27

Articolo: F.10.09.a

TUBI PER DRENAGGIO IN LAMIERA ZINCATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.29.a	TUBI PERFORATI DI DRENAGGIO IN LAMIERA DI ACCIAIO ONDULATO ZINCATO	1,000	kg	2,90	2,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
				TOTALE:	3,02

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3,82

Articolo: F.10.10.a

MANUFATTI TUBOLARI IN ACCIAIO ZINCATO - AD ELEMENTI INCASTRATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,005	h	55,00	0,29
B.76.31.b	LAMIERA IN ACCIAIO S 355 A ZINCATURA PESANTE SP 7.5 - 50/10	1,000	kg	1,90	1,90
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,004	h	8,72	0,04
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,004	h	2,84	0,01
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,004	h	11,36	0,05
TOTALE:					2,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,20

Articolo: F.10.10.b

MANUFATTI TUBOLARI IN ACCIAIO ZINCATO - A PIASTRE MULTIPLE BULLONATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	29,38	0,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,008	h	55,00	0,46
B.76.31.b	LAMIERA IN ACCIAIO S 355 A ZINCATURA PESANTE SP 7.5 - 50/10	1,000	kg	1,90	1,90
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,008	h	8,72	0,07
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,008	h	2,84	0,02
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
TOTALE:					2,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,77

Articolo: F.10.11.a

TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,112	h	31,67	3,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,112	h	29,38	3,28
B.15.02.a	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 30	1,000	m	24,33	24,33
B.15.03.a	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 30	0,500	cad	4,38	2,19
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,112	h	85,12	9,51
TOTALE:					42,85

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		54,20

Articolo: F.10.11.b

TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,161	h	31,67	5,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,161	h	29,38	4,73
B.15.02.b	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 40	1,000	m	28,76	28,76
B.15.03.b	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 40	0,500	cad	6,27	3,14
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,161	h	85,12	13,70
TOTALE:					55,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,12

Articolo: F.10.11.c

TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,213	h	31,67	6,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,213	h	29,38	6,27
B.15.02.c	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 50	1,000	m	36,50	36,50
B.15.03.c	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 50	0,500	cad	7,56	3,78
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,213	h	85,12	18,16
TOTALE:					71,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,39

Articolo: F.10.11.d

TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	31,67	8,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	29,38	7,55
B.15.02.d	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 60	1,000	m	48,66	48,66
B.15.03.d	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 60	0,500	cad	9,68	4,84
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,257	h	85,12	21,88
TOTALE:					91,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,20

Articolo: F.10.11.e

TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,383	h	31,67	12,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,383	h	29,38	11,25
B.15.02.e	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 80	1,000	m	72,99	72,99
B.15.03.e	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 80	0,500	cad	13,23	6,62
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,383	h	85,12	32,59
TOTALE:					135,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					171,50

Articolo: F.10.11.f

TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,527	h	31,67	16,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,527	h	29,38	15,47
B.15.02.f	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 100	1,000	m	110,60	110,60
B.15.03.f	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 100	0,500	cad	15,48	7,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,527	h	86,65	45,63
TOTALE:					196,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					248,10

Articolo: F.10.11.g

TUBI IN CEMENTO VIBROCOMPRESSI CON COSTIPAMENTO - DIAMETRO 120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,637	h	31,67	20,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,637	h	29,38	18,72
B.15.02.g	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 120	1,000	m	165,89	165,89
B.15.03.g	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 120	0,500	cad	22,58	11,29
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,637	h	86,65	55,20
TOTALE:					271,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					343,15

Articolo: F.10.12.a

SOVRAPPREZZO AL CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO PER RIVESTIMENTO INTERNO CON RESINA - DIAMETRO 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 803/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	0,940	kg	32,85	30,88
TOTALE:					30,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,06

Articolo: F.10.12.b

SOVRAPPREZZO AL CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO PER RIVESTIMENTO INTERNO CON RESINA - DIAMETRO 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	1,353	kg	32,85	44,46
TOTALE:					44,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,24

Articolo: F.10.12.c

SOVRAPPREZZO AL CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO PER RIVESTIMENTO INTERNO CON RESINA - DIAMETRO 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	1,736	kg	32,85	57,04
TOTALE:					57,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,15

Articolo: F.10.12.d

SOVRAPPREZZO AL CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO PER RIVESTIMENTO INTERNO CON RESINA - DIAMETRO 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	2,092	kg	32,85	68,73
TOTALE:					68,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,95

Articolo: F.10.12.e

SOVRAPPREZZO AL CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO PER RIVESTIMENTO INTERNO CON RESINA - DIAMETRO 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	2,878	kg	32,85	94,53
TOTALE:					94,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,58

Articolo: F.10.12.f

SOVRAPPREZZO AL CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO PER RIVESTIMENTO INTERNO CON RESINA - DIAMETRO 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	3,800	kg	32,85	124,82
TOTALE:					124,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					157,90

Articolo: F.10.12.g

SOVRAPPREZZO AL CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO PER RIVESTIMENTO INTERNO CON RESINA - DIAMETRO 120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.19.31.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FLUIDA PER INIEZIONI DI CALCESTRUZZI LESIONATI	4,294	kg	32,85	141,06
TOTALE:					141,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					178,44

Articolo: F.10.13.a

SCATOLARI 1.20x1.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	33,42	11,14
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
B.15.07.b	TUBAZIONI SCATOLARI dimensioni interne 120x100 cm	1,000	m	304,13	304,13
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,182	h	92,81	16,91
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,250	h	11,36	2,84
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,180	m ³	21,91	3,94
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,125	h	5,78	0,72
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,125	h	36,59	4,57
TOTALE:					354,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					448,84

Articolo: F.10.13.b

SCATOLARI 1.50x1.50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,521	h	33,42	17,42
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,521	h	31,67	16,51
B.15.07.c	TUBAZIONI SCATOLARI dimensioni interne 150x150 cm	1,000	m	460,80	460,80
D.09.08.e	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 20	0,333	h	92,81	30,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 805/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,250	h	11,36	2,84
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,125	h	5,78	0,72
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,210	m³	21,91	4,60
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,125	h	36,59	4,57
				TOTALE:	538,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	681,07

Articolo: F.10.13.c

SCATOLARI 2.00x2.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	33,42	20,05
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
B.15.07.f	TUBAZIONI SCATOLARI dimensioni interne 200x200 cm	1,000	m	903,17	903,17
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,481	h	105,55	50,80
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,267	h	11,36	3,03
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,133	h	5,78	0,77
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,280	m³	21,91	6,13
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,133	h	36,59	4,88
				TOTALE:	1.007,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.274,92

Articolo: F.10.14.a

POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 40x40x40 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,936	kg	1,45	2,81
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,049	m³	102,10	5,00
B.09.15.b	POZZETTO PREFABBRICATO LEGGERO Dimensioni di cm 40PER40 h=40 e spessore cm 4.5	1,000	cad	16,37	16,37
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,400	h	57,99	23,20
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,004	h	68,31	0,28
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,640	ton	14,05	8,99
				TOTALE:	81,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,56

Articolo: F.10.14.b

POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 50x50x50 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,564	h	31,67	17,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,561	h	29,38	16,48
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,528	kg	1,45	3,67
B.09.15.c	POZZETTO PREFABBRICATO LEGGERO Dimensioni di cm 50PER50 h=50 e spessore cm 5	1,000	cad	23,51	23,51
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,064	m³	102,10	6,53
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,561	h	57,99	32,53
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,768	ton	14,05	10,79
				TOTALE:	112,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	141,76

Articolo: F.10.14.c

POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - DIMENSIONI 60x60x60 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,570	h	31,67	18,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,567	h	29,38	16,66
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	3,555	kg	1,45	5,15
B.09.15.d	POZZETTO PREFABBRICATO LEGGERO Dimensioni di cm 60PER60 h=60 e spessore cm 6	1,000	cad	35,38	35,38
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,090	m³	102,10	9,19
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,567	h	57,99	32,88
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,850	ton	14,05	11,94
				TOTALE:	129,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	164,36

Articolo: F.10.14.d

POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO - SIFONATO DIMENSIONI 50x50x50 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,564	h	31,67	17,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,561	h	29,38	16,48
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	2,528	kg	1,45	3,67
B.09.22.00	POZZETTO PER CADITOIA	1,000	cad	299,58	299,58
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,064	m³	102,10	6,53

D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,561	h	57,99	32,53
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,768	ton	14,05	10,79
				TOTALE:	388,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	490,98

Articolo: F.10.16.a

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 60x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,140	m³	21,91	3,07
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,000	h	85,12	85,12
B.09.38.c	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 60PER60 cm	1,000	cad	67,85	67,85
B.09.36.c	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 60PER60 cm h=60 cm	2,500	cad	54,46	136,15
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	30,000	kg	1,56	46,80
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	5,001	h	50,00	250,03
				TOTALE:	660,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	836,06

Articolo: F.10.16.b

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 80x80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,404	h	31,67	44,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,390	h	29,38	40,84
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,196	m³	21,91	4,29
B.09.36.d	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 80PER80 cm h=80 cm	1,900	cad	121,40	230,66
B.09.38.d	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 80PER80 cm	1,000	cad	116,04	116,04
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,390	h	85,12	118,32
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	40,000	kg	1,56	62,40
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	4,715	h	50,00	235,73
				TOTALE:	863,59

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		1.092,44

Articolo: F.10.16.c

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,335	h	31,67	73,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	29,38	64,64
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,256	m³	21,91	5,61
B.09.36.e	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 100PER100 cm h=100 cm	1,500	cad	182,11	273,17
B.09.38.e	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 100PER100 cm	1,000	cad	148,77	148,77
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,200	h	85,12	187,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	50,000	kg	1,56	78,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	4,429	h	50,00	221,43
TOTALE:					1.063,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.345,53

Articolo: F.10.16.d

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 120x120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,335	h	31,67	73,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	29,38	64,64
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,324	m³	21,91	7,10
B.09.36.f	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 120PER120 cm h=120 cm	1,250	cad	589,14	736,43
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,200	h	85,12	187,26
B.09.38.f	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 120PER120 cm	1,000	cad	218,69	218,69
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	70,000	kg	1,56	109,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	2,035	h	50,00	101,77
TOTALE:					1.509,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.909,99

Articolo: F.10.16.e

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 150x150 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,441	m ³	21,91	9,66
B.09.36.g	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 150PER150 cm h=150 cm	1,000	cad	928,36	928,36
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,800	h	85,12	238,34
B.09.38.g	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 150PER150 cm	1,000	cad	294,57	294,57
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	90,000	kg	1,56	140,40
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	3,860	h	50,00	193,01
				TOTALE:	1.992,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.520,46

Articolo: F.10.16.f

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 200x200 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,335	h	31,67	73,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	29,38	64,64
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,730	m ³	21,91	15,99
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,200	h	85,12	187,26
B.09.36.i	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 200PER200 cm h=200 cm	0,750	cad	2.142,35	1.606,76
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	110,000	kg	1,56	171,60
B.09.38.i	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 200PER200 cm	1,000	cad	696,26	696,26
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	0,848	h	50,00	42,38
				TOTALE:	2.869,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.630,16

Articolo: F.10.16.g

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 50x70 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,140	m ³	21,91	3,07
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,000	h	85,12	85,12
B.09.38.j	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 50x70 cm	1,000	cad	30,00	30,00
B.09.36.j	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 50x70 cm h=50 cm	2,140	cad	48,32	103,40
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	30,000	kg	1,56	46,80
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	5,001	h	50,00	250,03
				TOTALE:	590,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	746,76

Articolo: F.10.16.h

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,335	h	31,67	73,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	29,38	64,64
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,256	m ³	21,91	5,61
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,200	h	85,12	187,26
B.09.38.k	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 100x120 cm	1,000	cad	179,00	179,00
B.09.36.k	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 100x120 cm h=100 cm	1,500	cad	210,00	315,00
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	50,000	kg	1,56	78,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	2,745	h	50,00	137,25
				TOTALE:	1.051,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.330,21

Articolo: F.10.16.i

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x150 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,330	h	31,67	73,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,100	h	29,38	61,70
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,256	m ³	21,91	5,61
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,200	h	85,12	187,26

B.09.36.l	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 100x150 cm h=150 cm	1,000	cad	510,00	510,00
B.09.38.l	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 150x100 cm	1,000	cad	200,00	200,00
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	70,000	kg	1,56	109,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	1,767	h	50,00	88,37
				TOTALE:	1.246,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.577,17

Articolo: F.10.16.l

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 150x200 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	31,67	79,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	29,38	70,51
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,400	m ³	21,91	8,76
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,400	h	85,12	204,29
B.09.36.m	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 150x200 cm h=200 cm	0,750	cad	1.275,00	956,25
B.09.38.m	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 150x200 cm	1,000	cad	264,48	264,48
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	90,000	kg	1,56	140,40
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	1,789	h	50,00	89,44
				TOTALE:	1.824,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.307,56

Articolo: F.10.16.m

POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 200x250 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	31,67	79,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,590	m ³	21,91	12,93
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	2,400	h	85,12	204,29
B.09.36.n	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 200x250 cm h=200 cm	0,750	cad	2.200,00	1.650,00
B.09.38.n	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 200x150 cm	1,000	cad	600,00	600,00
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	90,000	kg	1,56	140,40
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	11,36	3,79

D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,167	h	5,78	0,96
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	1,500	h	50,00	75,00
				TOTALE:	2.846,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.600,30

Articolo: F.10.17.a

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 60x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	29,38	19,59
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,400	h	85,12	34,05
B.09.37.c	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 60PER60 cm h=60 cm	1,667	cad	54,46	90,77
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	3,248	h	50,00	162,39
				TOTALE:	335,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	423,95

Articolo: F.10.17.b

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 80x80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,936	h	31,67	29,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,927	h	29,38	27,23
B.09.37.d	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 80PER80 cm h=80 cm	1,250	cad	121,40	151,75
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,927	h	85,12	78,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	3,440	h	50,00	171,98
				TOTALE:	466,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	590,39

Articolo: F.10.17.c

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,557	h	31,67	49,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,467	h	29,38	43,09
B.09.37.e	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 100PER100 cm h=100 cm	1,000	cad	182,11	182,11
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,467	h	85,12	124,84
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	3,361	h	50,00	168,05
				TOTALE:	574,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	726,89

Articolo: F.10.17.d

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 120x120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,557	h	31,67	49,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,467	h	29,38	43,09
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,467	h	85,12	124,84
B.09.37.f	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 120PER120 cm h=120 cm	0,840	cad	285,65	239,95
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	4,989	h	50,00	249,46
				TOTALE:	713,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	903,04

Articolo: F.10.17.e

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 150x150 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,867	h	29,38	54,84
B.09.37.g	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 150PER150 cm h=150 cm	0,667	cad	647,17	431,45
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,867	h	85,12	158,89
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07

D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	4,088	h	50,00	204,40
				TOTALE:	920,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.163,99

Articolo: F.10.17.f

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 200x200 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,305	h	29,38	8,97
B.09.37.i	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 200PER200 cm h=200 cm	0,500	cad	2.529,16	1.264,58
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,305	h	85,12	26,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	0,200	h	50,00	10,00
				TOTALE:	1.335,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.689,76

Articolo: F.10.17.g

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 50x70 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	31,67	21,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	29,38	19,59
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,400	h	85,12	34,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	2,237	h	50,00	111,86
B.09.37.j	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 50x70 cm h=50 cm	2,000	cad	50,00	100,00
				TOTALE:	293,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	371,71

Articolo: F.10.17.h

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,550	h	31,67	49,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,460	h	29,38	42,89
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,460	h	85,12	124,28
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	2,119	h	50,00	105,93
B.09.37.k	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 100x120 cm h=100 cm	1,000	cad	200,00	200,00
				TOTALE:	529,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	669,71

Articolo: F.10.17.i

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 100x150 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,660	h	29,38	48,77
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,660	h	85,12	141,30
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	2,000	h	50,00	100,00
B.09.37.l	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 100x150 cm h=100 cm	1,000	cad	300,00	300,00
				TOTALE:	654,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	827,70

Articolo: F.10.17.l

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 150x200 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,840	h	31,67	58,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	29,38	49,95
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,700	h	85,12	144,70
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	1,749	h	50,00	87,47
B.09.37.m	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 150x200 cm h=100 cm	1,000	cad	450,00	450,00

		TOTALE:	797,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.008,99

Articolo: F.10.17.m

CANNA PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO ARMATO - DIMENSIONI INTERNE 200x250 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,900	h	31,67	60,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	1,800	h	85,12	153,22
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,222	h	11,36	2,52
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,111	h	36,59	4,07
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,111	h	5,78	0,64
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	1,400	h	50,00	70,00
B.09.37.n	PROLUNGHE PER POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 200x250 cm h=100 cm	1,000	cad	830,00	830,00
				TOTALE:	1.173,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.484,48

Articolo: F.10.18.a

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,110	m³	21,91	2,41
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.01.a	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 110 mm	1,200	m	10,57	12,68
				TOTALE:	18,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,85

Articolo: F.10.18.b

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,120	m³	21,91	2,63
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.01.b	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,200	m	11,90	14,28

		TOTALE:	19,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,15

Articolo: F.10.18.c

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,165	m ³	21,91	3,62
B.12.01.c	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,200	m	18,09	21,71
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,024	h	57,99	1,39
				TOTALE:	28,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,54

Articolo: F.10.18.d

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,200	m ³	21,91	4,38
B.12.01.d	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 200 mm	1,200	m	27,66	33,19
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,026	h	57,99	1,51
				TOTALE:	41,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,41

Articolo: F.10.18.e

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,250	m ³	21,91	5,48
B.12.01.e	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 250 mm	1,200	m	35,20	42,24
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
				TOTALE:	51,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,03

Articolo: F.10.18.f

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,320	m ³	21,91	7,01
B.12.01.f	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 315 mm	1,200	m	55,79	66,95
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,030	h	57,99	1,74
TOTALE:					78,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,19

Articolo: F.10.18.g

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,370	m ³	21,91	8,11
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,86
B.12.01.g	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 355 mm	1,200	m	66,98	80,38
TOTALE:					93,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					117,94

Articolo: F.10.18.h

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,035	h	57,99	2,03
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,420	m ³	21,91	9,20
B.12.01.h	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 400 mm	1,200	m	79,11	94,93
TOTALE:					109,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					138,30

Articolo: F.10.18.i

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,420	m³	21,91	9,20
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,040	h	57,99	2,32
B.12.01.i	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 450 mm	1,200	m	104,54	125,45
				TOTALE:	140,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	177,84

Articolo: F.10.18.l

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,500	m³	21,91	10,96
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,055	h	57,99	3,19
B.12.01.l	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 500 mm	1,200	m	137,10	164,52
				TOTALE:	183,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	232,30

Articolo: F.10.18.m

TUBI IN PVC-U SN 4 - diametro esterno di 630 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,630	m³	21,91	13,80
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,120	h	57,99	6,96
B.12.01.m	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 630 mm	1,200	m	226,34	271,61
				TOTALE:	297,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	376,71

Articolo: F.10.19.a

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,110	m³	21,91	2,41
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16

B.12.02.a	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 110 mm	1,200	m	10,57	12,68
TOTALE:					18,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,85

Articolo: F.10.19.b

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,120	m ³	21,91	2,63
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.02.b	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 125 mm	1,200	m	13,59	16,31
TOTALE:					21,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,71

Articolo: F.10.19.c

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,165	m ³	21,91	3,62
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,024	h	57,99	1,39
B.12.02.c	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 160 mm	1,200	m	21,75	26,10
TOTALE:					33,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,10

Articolo: F.10.19.d

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,200	m ³	21,91	4,38
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.02.d	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 200 mm	1,200	m	33,27	39,92
TOTALE:					47,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,49

Articolo: F.10.19.e

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,250	m ³	21,91	5,48
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.02.e	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 250 mm	1,200	m	41,43	49,72
TOTALE:					58,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					74,49

Articolo: F.10.19.f

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,320	m ³	21,91	7,01
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,030	h	57,99	1,74
B.12.02.f	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 315 mm	1,200	m	67,13	80,56
TOTALE:					92,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,41

Articolo: F.10.19.g

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,370	m ³	21,91	8,11
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,86
B.12.02.g	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 355 mm	1,200	m	81,18	97,42
TOTALE:					110,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					139,49

Articolo: F.10.19.h

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,035	h	57,99	2,03
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,420	m ³	21,91	9,20
B.12.02.h	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 400 mm	1,200	m	96,33	115,60
				TOTALE:	129,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	164,44

Articolo: F.10.19.j

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,420	m ³	21,91	9,20
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,040	h	57,99	2,32
B.12.02.i	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 450 mm	1,200	m	133,13	159,76
				TOTALE:	174,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	221,24

Articolo: F.10.19.l

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,500	m ³	21,91	10,96
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,055	h	57,99	3,19
B.12.02.l	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 500 mm	1,200	m	150,35	180,42
				TOTALE:	199,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	252,42

Articolo: F.10.19.m

TUBI IN PVC-U SN8 - diametro esterno di 630 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,630	m ³	21,91	13,80
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,060	h	57,99	3,48

B.12.02.m	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 630 mm	1,200	m	297,70	357,24
				TOTALE:	379,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	480,63

Articolo: F.10.20.a

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 - DIAMETRO ESTERNO 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,200	m ³	21,91	4,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.10.10.b	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	26,54	26,54
				TOTALE:	34,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,56

Articolo: F.10.20.b

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 - DIAMETRO ESTERNO 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,250	m ³	21,91	5,48
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.10.10.c	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	41,75	41,75
				TOTALE:	50,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,41

Articolo: F.10.20.c

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 - DIAMETRO ESTERNO 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,320	m ³	21,91	7,01
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,030	h	57,99	1,74
B.10.10.d	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	66,31	66,31
				TOTALE:	77,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,38

Articolo: F.10.20.d

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 - DIAMETRO ESTERNO 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,370	m ³	21,91	8,11
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,86
B.10.10.e	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	86,32	86,32
				TOTALE:	99,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,46

Articolo: F.10.20.e

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 - DIAMETRO ESTERNO 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,035	h	57,99	2,03
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,420	m ³	21,91	9,20
B.10.10.f	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	106,13	106,13
				TOTALE:	120,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	152,47

Articolo: F.10.20.f

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 - DIAMETRO ESTERNO 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,500	m ³	21,91	10,96
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,055	h	57,99	3,19
B.10.10.h	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 500 mm	1,000	m	174,18	174,18
				TOTALE:	193,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	244,52

Articolo: F.10.21.a

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 RIVESTITI IN CALCESTRUZZO - DIAMETRO ESTERNO 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 825/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,258	m³	95,00	24,47
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.10.10.b	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	26,54	26,54
				TOTALE:	54,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,97

Articolo: F.10.21.b

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 RIVESTITI IN CALCESTRUZZO - DIAMETRO ESTERNO 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,413	m³	95,00	39,26
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.10.10.c	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	41,75	41,75
				TOTALE:	84,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,15

Articolo: F.10.21.c

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 RIVESTITI IN CALCESTRUZZO - DIAMETRO ESTERNO 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,321	m³	95,00	30,52
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,030	h	57,99	1,74
B.10.10.d	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	66,31	66,31
				TOTALE:	101,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	128,12

Articolo: F.10.21.d

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 RIVESTITI IN CALCESTRUZZO - DIAMETRO ESTERNO 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 826/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,344	m³	95,00	32,70
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,86
B.10.10.e	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	86,32	86,32
				TOTALE:	123,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	156,57

Articolo: F.10.21.e

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 RIVESTITI IN CALCESTRUZZO - DIAMETRO ESTERNO 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,375	m³	95,00	35,58
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,035	h	57,99	2,03
B.10.10.f	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	106,13	106,13
				TOTALE:	146,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,83

Articolo: F.10.21.f

TUBI IN POLIETILENE PN 3.2 RIVESTITI IN CALCESTRUZZO - DIAMETRO ESTERNO 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,630	m³	95,00	59,82
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,055	h	57,99	3,19
B.10.10.h	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 500 mm	1,000	m	174,18	174,18
				TOTALE:	242,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	306,34

Articolo: F.10.22.a

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18

B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,110	m ³	21,91	2,41
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.10.f	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 110 mm ,	1,000	m	9,55	9,55
				TOTALE:	14,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,88

Articolo: F.10.22.b

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,120	m ³	21,91	2,63
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.10.g	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 125 mm	1,000	m	12,27	12,27
				TOTALE:	17,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,60

Articolo: F.10.22.c

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,140	m ³	21,91	3,07
B.12.10.h	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 140 mm	1,000	m	15,48	15,48
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,022	h	57,99	1,28
				TOTALE:	21,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,59

Articolo: F.10.22.d

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,165	m ³	21,91	3,62
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,024	h	57,99	1,39
B.12.10.i	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 160 mm	1,000	m	20,28	20,28
				TOTALE:	27,46

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		34,73

Articolo: F.10.22.e

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,180	m³	21,91	3,94
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,025	h	57,99	1,45
B.12.10.l	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 180 mm	1,000	m	26,78	26,78
TOTALE:					34,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,56

Articolo: F.10.22.f

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,200	m³	21,91	4,38
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,026	h	57,99	1,51
B.12.10.m	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 200 mm spess. 7,7 mm	1,000	m	31,36	31,36
TOTALE:					39,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,10

Articolo: F.10.22.g

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,250	m³	21,91	5,48
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
B.12.10.o	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 250 mm spess. 9,6 mm	1,000	m	48,93	48,93
TOTALE:					58,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,50

Articolo: F.10.22.h

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,320	m ³	21,91	7,01
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,030	h	57,99	1,74
B.12.10.q	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 315 mm spess. 12,1 mm	1,000	m	78,19	78,19
TOTALE:					89,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113,41

Articolo: F.10.22.i

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,370	m ³	21,91	8,11
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,86
B.12.10.r	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 355 mm spess. 13,6 mm	1,000	m	109,85	109,85
TOTALE:					122,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,22

Articolo: F.10.22.l

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,035	h	57,99	2,03
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,420	m ³	21,91	9,20
B.12.10.s	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 400 mm spess. 15,3 mm	1,000	m	139,84	139,84
TOTALE:					154,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					195,11

Articolo: F.10.22.m

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,420	m ³	21,91	9,20
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,040	h	57,99	2,32
B.12.10.t	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 450 mm spess. 17,2 mm	1,000	m	213,97	213,97
				TOTALE:	229,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	289,82

Articolo: F.10.22.n

TUBI IN PVC-U PN10 - diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,500	m ³	21,91	10,96
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,055	h	57,99	3,19
B.12.10.u	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 500 mm spess. 19,1 mm	1,000	m	219,84	219,84
				TOTALE:	238,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	302,28

Articolo: F.10.23.a

DRENI PERFORATI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI - DIAMETRO ESTERNO MINIMO TUBAZIONE 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,200	kg	3,19	3,83
B.07.36.b	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 75.	1,000	m	2,13	2,13
B.76.29.f	CALZA PER DRENAGGI	1,000	m	2,28	2,28
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,200	h	37,55	7,51
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,000	t*km	0,20	1,20
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,200	m ³	8,29	1,66
				TOTALE:	59,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,57

Articolo: F.10.23.b

DRENI PERFORATI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI - DIAMETRO ESTERNO MINIMO TUBAZIONE 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,040	kg	3,19	3,32
B.07.36.c	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 90.	1,000	m	2,85	2,85
B.76.29.f	CALZA PER DRENAGGI	1,000	m	2,28	2,28
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,200	h	37,55	7,51
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,000	t*km	0,20	1,20
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,200	m³	8,29	1,66
TOTALE:					59,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,84

Articolo: F.10.24.a

GEOCOMPOSITO DRENANTE PER STRUTTURE IN ELEVAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	31,67	0,66
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,013	h	51,65	0,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,020	h	84,40	1,69
B.07.34.00	GEOCOMPOSITO TRIDIMENSIONALE DRENANTE	1,100	m²	11,09	12,20
TOTALE:					15,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,98

Articolo: F.10.25.a

PALI-DRENO IN SABBIA - DIAMETRO 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,010	h	49,69	0,50
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	1,527	kg	2,61	3,99
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,025	h	105,61	2,64
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,050	m³	21,91	1,10
TOTALE:					9,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,33

Articolo: F.10.25.b

PALI-DRENO IN SABBIA - DIAMETRO 420 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,010	h	49,69	0,50
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	1,710	kg	2,61	4,46
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,030	h	105,61	3,17
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,070	m ³	21,91	1,53
TOTALE:					11,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,54

Articolo: F.10.25.c

PALI-DRENO IN SABBIA - DIAMETRO 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	29,38	1,03
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,020	h	49,69	0,99
B.08.08.a	TUBO Tubo forma metallico per la formazione di pali in c.a. e sostegno di scavo a vuoto.	1,850	kg	2,61	4,83
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,035	h	105,61	3,70
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m ³	21,91	2,19
TOTALE:					13,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,52

Articolo: F.10.25.d

PALI-DRENO IN SABBIA - STRATO DI SABBIA SUPERIORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,010	h	85,12	0,85
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	1,000	m ³	21,91	21,91
TOTALE:					23,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,19

Articolo: F.10.26.a

TUBI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO ESTERNO 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	26,39	0,63
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,024	h	54,13	1,29
B.07.36.d	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 110.	1,000	m	3,89	3,89
				TOTALE:	6,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,24

Articolo: F.10.26.b

TUBI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO ESTERNO 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,70
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,27
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,010	h	54,13	0,56
B.07.36.g	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 160.	1,000	m	9,05	9,05
				TOTALE:	10,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,39

Articolo: F.10.29.a

CHIUSINO PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CONTROTELAIO CLASSE D - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 40x40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	40,000	kg	4,00	160,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,117	h	29,38	3,43
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	6,125	kg	1,56	9,56
				TOTALE:	172,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	218,82

Articolo: F.10.29.b

CHIUSINO PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CONTROTELAIO CLASSE D - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 50x50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	64,000	kg	4,00	256,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,390	h	29,38	11,46
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	22,585	kg	1,56	35,23
				TOTALE:	302,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	382,90

Articolo: F.10.29.c

CHIUSINO PER POZZETTI IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CONTROTELAIO CLASSE D - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 60x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	80,000	kg	4,00	320,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,725	h	29,38	21,29
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	60,000	kg	1,56	93,60
TOTALE:					434,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					550,13

Articolo: F.10.30.a

MEMBRANA BUGNATA IN POLIETILENE ESTRUSO ALTA DENSITA' PER PROTEZIONE STRUTTURE INTERRATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.06.18.00	MEMBRANA BUGNATA	1,100	m²	4,32	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	29,38	1,98
TOTALE:					6,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,52

Articolo: F.10.35.a

TUBI IN PEAD FORATI PER DRENAGGIO - De 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
B.76.29.d	TUBO IN PEAD FESSURATO De 200 mm AVENTE SUPERFICIE LISCIA COLORE NERO STAMPATE MARCATURE NORME UNI EN 12201-2	1,000	m	40,16	40,16
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,040	h	54,13	2,17
TOTALE:					44,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,63

Articolo: F.10.35.b

TUBI IN PEAD FORATI PER DRENAGGIO - De 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,040	h	54,13	2,17
B.76.29.e	TUBO IN PEAD FESSURATO De 250 mm AVENTE SUPERFICIE LISCIA DI COLORE NERO STAMPATE MARCATURE NORME UNI EN 12201-2	1,000	m	60,13	60,13

		TOTALE:	64,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,89

Articolo: F.10.35.c

TUBI IN PEAD FORATI PER DRENAGGIO - De 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,063	h	29,38	1,85
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,063	h	31,67	1,98
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,063	h	54,13	3,38
B.76.29.b	TUBO IN PEAD FESSURATO De 350mm AVENTE SUPEFICIE LISCIA DI COLORE NERO STAMPATA LA MARCATURA NORME UNI EN 12201-2	1,000	m	77,50	77,50
				TOTALE:	84,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,16

Articolo: F.10.36.a

TUBO IN PEAD CORRUGATO A DOPPIO STRATO D 110/93 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,49
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,083	m³	21,91	1,81
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,017	h	49,69	0,83
B.10.31.f	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 110 mm	1,000	m	3,84	3,84
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	7,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,24

Articolo: F.10.37.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,050	h	57,99	2,90
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	17,54	17,54
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,002	h	5,78	0,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34

	TOTALE:	25,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,98

Articolo: F.10.37.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,050	h	57,99	2,90
B.10.10.b	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	26,54	26,54
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,002	h	5,78	0,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
TOTALE:					34,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,36

Articolo: F.10.37.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,060	h	57,99	3,48
B.10.10.c	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	41,75	41,75
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,002	h	5,78	0,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
TOTALE:					50,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,12

Articolo: F.10.37.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.10.10.d	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	66,31	66,31
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,070	h	57,99	4,06
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,004	h	11,36	0,05
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,004	h	5,78	0,02
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	76,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,74

Articolo: F.10.37.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	31,67	2,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	29,38	2,53
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
B.10.10.e	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	86,32	86,32
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,086	h	57,99	5,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,008	h	5,78	0,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	98,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	124,58

Articolo: F.10.37.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	31,67	2,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,60
B.10.10.f	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	106,13	106,13
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,088	h	57,99	5,13
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,008	h	5,78	0,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	118,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	149,98
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.10.37.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,099	h	31,67	3,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,099	h	29,38	2,89
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
B.10.10.g	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 450 mm	1,000	m	141,23	141,23
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,099	h	57,99	5,71
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,017	h	11,36	0,19
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,017	h	5,78	0,10
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	155,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	196,07

Articolo: F.10.37.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN4 - DE500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	31,67	3,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	29,38	3,20
B.10.10.h	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 500 mm	1,000	m	174,18	174,18
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,109	h	57,99	6,32
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,020	h	11,36	0,23
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,020	h	5,78	0,12
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	189,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	239,43

Articolo: F.10.38.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	31,67	1,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	29,38	1,33
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42

B.10.11.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	21,39	21,39
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,045	h	57,99	2,62
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,002	h	5,78	0,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	28,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,16

Articolo: F.10.38.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.10.11.b	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	32,65	32,65
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,050	h	57,99	2,90
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,002	h	5,78	0,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	40,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,09

Articolo: F.10.38.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
B.10.11.c	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	51,08	51,08
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,060	h	57,99	3,48
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,002	h	11,36	0,02
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,002	h	5,78	0,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	60,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,92

Articolo: F.10.38.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.10.11.d	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	81,17	81,17
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,070	h	57,99	4,06
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRIGENO da 10 a 13 Kw	0,004	h	11,36	0,05
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,004	h	5,78	0,02
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	91,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	115,54

Articolo: F.10.38.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	31,67	2,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	29,38	2,53
B.10.11.e	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	108,45	108,45
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,086	h	57,99	5,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRIGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,008	h	5,78	0,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	120,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	152,58

Articolo: F.10.38.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	31,67	2,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,60
B.10.11.f	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	133,72	133,72
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,088	h	57,99	5,13
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRIGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 841/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,008	h	5,78	0,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	146,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	184,88

Articolo: F.10.38.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,099	h	31,67	3,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,099	h	29,38	2,89
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
B.10.11.g	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 450 mm	1,000	m	174,00	174,00
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,099	h	57,99	5,71
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,017	h	11,36	0,19
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,017	h	5,78	0,10
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	187,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	237,53

Articolo: F.10.38.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD SN8 - DE500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	31,67	3,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	29,38	3,20
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,026	h	55,00	1,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,109	h	57,99	6,32
B.10.11.h	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 500 mm	1,000	m	214,15	214,15
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,020	h	11,36	0,23
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,020	h	5,78	0,12
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
				TOTALE:	229,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	289,99

Articolo: F.10.39.a

VIDEOISPEZIONE CONDOTTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	1,000	h	77,47	77,47
D.13.11.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	0,653	h	176,95	115,46
TOTALE:					192,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					244,06

Articolo: F.10.40.a

PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE dim. 2.00x0.50x0.30m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	29,38	1,96
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	26,39	1,76
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,067	h	92,53	6,17
B.76.29.i	PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE dim.2.00x0.50x0.30 m	0,500	cad	110,92	55,46
TOTALE:					68,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,14

Articolo: F.10.40.b

PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE dim. 2.00x1.00x0.30m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	29,38	2,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	26,39	1,86
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,060	h	55,00	3,30
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,071	h	92,53	6,53
B.76.29.j	PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE dim. 2.00x1.00x0.30 m	0,500	cad	150,00	75,00
TOTALE:					88,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,29

Articolo: F.10.40.c

SOVRAPPREZZO PER GUAINA DI RIVESTIMENTO DI FONDO PER PANNELLI DRENANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	3,98
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	26,39	3,58
B.06.43.b	MEMBRANA IN HDPE LAMINATA LDPE CON FUNZIONE DI IMPERMEABILIZZAZIONE E ANTINQUINAMENTO Spessore 0,6 mm.	0,600	m ²	4,84	2,90

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 843/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	10,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		13,24

Articolo: F.10.41.a

PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO CON TUBO MICROFORATO PREASSEMBLATO dim. 2.00x0.50x0.30m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	26,39	2,18
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,083	h	92,53	7,66
B.76.29.k	PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO CON TUBO MICROFORATO PREASSEMBLATO dim. 2.00x0.50x0.30 m	0,500	cad	138,00	69,00
				TOTALE:	84,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,29

Articolo: F.10.41.b

PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO CON TUBO MICROFORATO PREASSEMBLATO dim. 2.00x1.00x0.30m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,107	h	29,38	3,14
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,107	h	26,39	2,82
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,107	h	92,53	9,87
B.76.29.l	PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO CON TUBO MICROFORATO PREASSEMBLATO dim. 2.00x1.00x0.30 m	0,500	cad	174,32	87,16
				TOTALE:	105,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	133,76

Articolo: F.10.43.a

SISTEMAZIONE CON RINFIANCO IN CLS SU EMBRICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,159	h	29,38	4,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,159	h	26,39	4,18
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,159	h	68,31	10,86
C.02.16.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 30/37	0,120	m³	114,77	13,77
				TOTALE:	33,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,36

Articolo: F.11.01.a

CORDONATE - SEZIONE 8/10 CON ALTEZZA 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	29,38	3,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	31,67	3,96
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.09.13.d	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm ² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 8/10 h=25 cm	1,000	m	5,94	5,94
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,053	m ³	95,00	4,99
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,189	m ³	8,29	1,57
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,890	t*km	0,20	0,38
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,85
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
				TOTALE:	22,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,95

Articolo: F.11.01.b

CORDONATE - SEZIONE 10/12 CON ALTEZZA 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,143	h	29,38	4,19
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,143	h	31,67	4,51
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,082	kg	1,56	0,13
B.09.13.e	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm ² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 10/12 h=20 cm.	1,000	m	7,64	7,64
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,053	m ³	95,00	4,99
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,189	m ³	8,29	1,57
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,890	t*km	0,20	0,38
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,85
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
				TOTALE:	25,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,45

Articolo: F.11.01.c

CORDONATE - SEZIONE 12/15 CON ALTEZZA 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,147	h	29,38	4,30
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,147	h	31,67	4,64
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,085	kg	1,56	0,13
B.09.13.f	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm ² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 12/15 h=25 cm.	1,000	m	8,48	8,48
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,053	m ³	95,00	4,99
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,189	m ³	8,29	1,57
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,890	t*km	0,20	0,38
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,032	h	57,99	1,85
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
				TOTALE:	26,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,83

Articolo: F.11.01.d

CORDONATE - SEZIONE 12/15 CON ALTEZZA 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,183	h	29,38	5,36
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,183	h	31,67	5,78
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,088	kg	1,56	0,14
B.09.13.g	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm ² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 12/15 h=30 cm.	1,000	m	8,48	8,48
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,053	m ³	95,00	4,99
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,189	m ³	8,29	1,57
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,890	t*km	0,20	0,38
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,035	h	57,99	2,00
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
				TOTALE:	29,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,80

Articolo: F.11.01.e

CORDONATE - TIPO PESANTE PER SPARTITRAFFICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.09.13.r	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordoli spartitraffico 40 cm h=8/25 cm	1,000	m ²	7,27	7,27

C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,175	m³	95,00	16,63
B.08.02.00	RETE ELETTRICALI tipo B450C	4,000	kg	1,45	5,80
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,315	m³	8,29	2,61
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,150	t*km	0,20	0,63
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,020	h	57,99	1,16
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
				TOTALE:	46,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,24

Articolo: F.11.01b.00

DOPPIA CORDONATA con riempimento in calcestruzzo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.09.13.d	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordonate in calcestruzzo aventi Rck >= 30 N/mm² in elementi della lunghezza di cm 100. Sez 8/10 h=25 cm	2,000	m	5,94	11,88
C.02.01.b	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 8/10	0,200	m³	86,00	17,20
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
				TOTALE:	58,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	74,02

Articolo: F.11.02.a

CORDONI IN PIETRA DA TAGLIO - DI ALTEZZA COMPLESSIVA DI ALMENO 14 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,134	h	29,38	3,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,134	h	31,67	4,23
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,050	kg	1,56	0,08
B.03.50.a	CORDONATE IN GRANITO DEL TRENTINO SEGATE SU PIANI E FIANCHI sezione cm 10 x 15	1,000	m	19,95	19,95
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,053	m³	99,38	5,22
B.08.02.00	RETE ELETTRICALI tipo B450C	3,750	kg	1,45	5,44
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,095	m³	8,29	0,78
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	9,450	t*km	0,20	1,89
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,005	h	57,99	0,28
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
				TOTALE:	42,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,39

Articolo: F.11.02.b

CORDONI IN PIETRA DA TAGLIO - DI ALTEZZA COMPLESSIVA DI ALMENO 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,147	h	29,38	4,30
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,147	h	31,67	4,64
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,050	kg	1,56	0,08
B.03.50.b	CORDONATE IN GRANITO DEL TRENTINO SEGATE SU PIANI E FIANCHI sezione cm 10 x 25	1,000	m	27,05	27,05
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,053	m³	99,38	5,22
B.08.02.00	RETE ELETTRORALDATA tipo B450C	7,500	kg	1,45	10,88
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,095	m³	8,29	0,78
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	9,450	t*km	0,20	1,89
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,005	h	57,99	0,28
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
				TOTALE:	55,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,23

Articolo: F.11.02.c

CORDONI IN PIETRA DA TAGLIO - DI ALTEZZA COMPLESSIVA DI ALMENO 25 cm SU STRUTTURE IN CALCESTRUZZO ARMATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,118	h	29,38	3,46
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,118	h	31,67	3,72
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,050	kg	1,56	0,08
B.03.50.b	CORDONATE IN GRANITO DEL TRENTINO SEGATE SU PIANI E FIANCHI sezione cm 10 x 25	1,000	m	27,05	27,05
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,053	m³	99,38	5,22
B.08.02.00	RETE ELETTRORALDATA tipo B450C	7,500	kg	1,45	10,88
				TOTALE:	50,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,76

Articolo: F.11.03.a

CANALETTE AD EMBRICE - ELEMENTI CORRENTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,143	h	29,38	4,19
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,143	h	31,67	4,51
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,050	kg	1,56	0,08
B.09.40.a	CANALETTE AD EMBRICE PREFABBRICATE	1,000	m	13,22	13,22
B.08.02.00	RETE ELETTRORALDATA tipo B450C	2,466	kg	1,45	3,58
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,108	m³	8,29	0,90

D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,080	t*km	0,20	0,22
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,102	h	57,99	5,91
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,130	kg	1,02	0,13
				TOTALE:	33,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,91

Articolo: F.11.03.b

CANALETTE AD EMBRICE - ELEMENTI DI IMBOCCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,147	h	29,38	4,32
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,147	h	31,67	4,66
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,050	kg	1,56	0,08
B.09.40.b	CANALETTE AD EMBRICE PREFABBRICATE - IMBOCCHI	1,000	cad	36,82	36,82
B.08.02.00	RETE ELETTRICALI tipo B450C	2,466	kg	1,45	3,58
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,135	m³	8,29	1,12
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,080	t*km	0,20	0,22
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,102	h	57,99	5,91
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,006	h	66,56	0,40
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,130	kg	1,02	0,13
				TOTALE:	57,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,40

Articolo: F.11.04.a

ELEMENTI PREFABBRICATI A SEZIONE TRAPEZOIDALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,268	h	29,38	7,86
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,268	h	31,67	8,47
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,300	kg	1,56	0,47
B.09.13.i	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Elemento prefabbricato in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezioni trapezoidali o ad elle e spessore minimo di cm 6.	1,000	m²	41,23	41,23
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	0,150	m³	17,47	2,62
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
				TOTALE:	82,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	104,13

Articolo: F.11.05.a

LASTRE PIANE- SPESSORE FINO A 5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
B.09.13.m	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Lastre piane, curve o poligonali, prefabbricate con calcestruzzo Rck>=30N/mm ² per copertura cunicoli, drenaggi. Canalette e cunettoni. Dello spessore fino a 5 cm	1,000	m ²	25,04	25,04
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	0,500	kg	1,45	0,73
TOTALE:					29,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,72

Articolo: F.11.05.b

LASTRE PIANE- SPESSORE OLTRE 5 cm E FINO A 8 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
B.09.13.n	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Lastre piane, curve o poligonali, prefabbricate con calcestruzzo Rck>=30N/mm ² per copertura cunicoli, drenaggi. Canalette e cunettoni. Dello spessore da 5 a 8cm	1,000	m ²	37,91	37,91
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	0,500	kg	1,45	0,73
TOTALE:					42,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,00

Articolo: F.11.05.c

LASTRE PIANE- SPESSORE OLTRE 8 cm E FINO A 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,96
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,03
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,033	h	86,65	2,82
B.09.13.o	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Lastre piane, curve o poligonali, prefabbricate con calcestruzzo Rck>=30N/mm ² per copertura cunicoli, drenaggi. Canalette e cunettoni. Dello spessore da 8 a 12 cm	1,000	m ²	53,51	53,51
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,000	kg	1,45	1,45
TOTALE:					59,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,61

Articolo: F.11.05.d

LASTRE PIANE- SPESSORE OLTRE 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	1,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,09
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,034	h	86,65	2,98
B.09.13.p	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Lastre piane, curve o poligonali, prefabbricate con calcestruzzo Rck>=30N/mm ² per copertura cunicoli, drenaggi. Canalette e cunettoni. Dello spessore oltre i 12cm	1,000	m ²	59,38	59,38
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,250	kg	1,45	1,81
TOTALE:					66,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,84

Articolo: F.11.06.a

GABBIONATE IN RETE METALLICA CON PIETRAME PROVENIENTE DA SCAVI O CAVE DI PRESTITO - ELEMENTI DI ALTEZZA 1m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,714	h	29,38	20,97
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,714	h	31,67	22,61
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,200	h	78,13	15,63
B.07.17.i	GABBIONI METALLICI PLASTIFICATI - ELEMENTI DI ALTEZZA 1 m	1,000	m ³	44,54	44,54
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,000	t*km	0,20	5,00
TOTALE:					139,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					175,93

Articolo: F.11.06.b

GABBIONATE IN RETE METALLICA CON PIETRAME PROVENIENTE DA SCAVI O CAVE DI PRESTITO - ELEMENTI DI ALTEZZA 0,5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,740	h	29,38	21,74
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,739	h	31,67	23,39
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,200	h	78,13	15,63
B.07.17.j	GABBIONI METALLICI PLASTIFICATI - ELEMENTI DI ALTEZZA 0,5 m	1,000	m ³	65,62	65,62
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,000	t*km	0,20	5,00
TOTALE:					166,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					210,04

Articolo: F.11.06.c

GABBIONATE IN RETE METALLICA CON PIETRAME - SOVRAPPREZZO PER FORNITURA PROVENIENTE DA CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,182	h	31,67	5,77
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,120	h	78,13	9,38
B.02.03.f	MISTO PIETRAME PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	1,000	ton	9,86	9,86
TOTALE:					29,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,11

Articolo: F.11.06.d

GABBIONATE ELETTROSALDATE PREFINITE (100x50x50)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	31,67	2,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,45
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,083	h	86,65	7,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
B.07.17.g	GABBIONI ELETTROSALDATI PREFINITI RIEMPITI IN STABILIMENTO - Dimensioni 100x50x50 cm	1,000	cad	110,00	110,00
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,133	h	55,00	7,33
TOTALE:					133,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,55

Articolo: F.11.06.e

GABBIONATE ELETTROSALDATE PREFINITE (100x100x50)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	31,67	2,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,45
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,083	h	86,65	7,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	36,000	t*km	0,20	7,20
B.07.17.h	GABBIONI ELETTROSALDATI PREFINITI RIEMPITI IN STABILIMENTO - Dimensioni 100x100x50 cm	1,000	cad	160,00	160,00
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,133	h	55,00	7,33
TOTALE:					186,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					236,35

Articolo: F.11.06.f

GABBIONATE ELETTROSALDATE PREFINITE (100x100x100)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,500	t*km	0,20	14,10
B.07.43.a	GABBIONI ELETTROSALDATI PREFINITI Dimensioni 100x100x100, peso minimo 1,4 t	1,000	cad	146,74	146,74
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
TOTALE:					183,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					232,58

Articolo: F.11.06.g

GABBIONATE ELETTROSALDATE PREFINITE (150x100x100)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	93,600	t*km	0,20	18,72
B.07.43.b	GABBIONI ELETTROSALDATI PREFINITI Dimensioni 150x100x100, peso minimo 2,1 t	1,000	cad	177,31	177,31
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
TOTALE:					219,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					277,10

Articolo: F.11.06.h

GABBIONATE ELETTROSALDATE PREFINITE (200x100x100)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	124,500	t*km	0,20	24,90
B.07.43.e	GABBIONI ELETTROSALDATI PREFINITI Dimensioni 200x100x100, peso minimo 2,8 t	1,000	cad	214,00	214,00
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
TOTALE:					261,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					331,33

Articolo: F.11.07.a

SCOGLIERA E MATERASSI OLTRE 0,75mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,200	h	105,55	21,11
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,172	h	78,13	13,42
B.02.05.c	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 201 a 500 kg	2,080	ton	13,13	27,31
B.12.01.b	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	11,90	11,90
				TOTALE:	85,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,73

Articolo: F.11.07.b

SCOGLIERA E MATERASSI DA 0,1 mc A 0,75 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,250	h	105,55	26,39
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,130	h	94,33	12,26
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,151	h	78,13	11,79
B.12.01.b	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	11,90	11,90
B.02.05.b	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 51 a 200 kg	2,080	ton	12,94	26,92
				TOTALE:	108,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	137,42

Articolo: F.11.07.c

MATERASSI METALLICI SPESSORE DA 15 A 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,067	h	86,65	5,78
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,067	h	78,13	5,21
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,100	h	71,54	7,15
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	0,250	ton	9,86	2,47
B.07.18.a	MATERASSI METALLICI	3,900	kg	4,40	17,16
				TOTALE:	45,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,98

Articolo: F.11.08.a

SCOGLIERA E MATERASSI CON MASSI DI RECUPERO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,267	h	31,67	8,45
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,267	h	105,55	28,15
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,147	h	94,33	13,83
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,100	h	78,13	7,81
				TOTALE:	65,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,96

Articolo: F.11.09.a
INTASAMENTO SCOGLIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	29,38	6,76
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,200	m³	95,00	19,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,200	m3	15,00	3,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,200	m3	15,00	3,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,033	h	34,60	1,15
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,225	h	20,00	4,50
				TOTALE:	44,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,54

Articolo: F.11.10.a
RIMANEGGIO DI SCOGLIERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,135	h	31,67	4,28
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,135	h	105,55	14,25
				TOTALE:	18,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,43

Articolo: F.11.11.a
RECINZIONE SU MANUFATTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,23
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,033	h	8,72	0,29
B.08.11.d	RETI METALLICHE PLASTIFICATE Altezza cm 200	1,000	m	4,97	4,97

B.08.10.c	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI paletti altezza cm 235	0,250	cad	9,91	2,48
B.08.10.e	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI tendifilo per recinzioni	0,100	cad	0,78	0,08
B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,250	cad	6,73	1,68
B.76.31.h	FILO DA TENSIONE DIAM. 3.2 mm ZINCATO E PLASTIFICATO PER RECINZIONI METALLICHE PLASTIFICATE	1,000	m	0,22	0,22
				TOTALE:	14,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,16

Articolo: F.11.12.a

RECINZIONE SU PLINTI PREFABBRICATI - PER ALTEZZE FINO A 1.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,091	h	31,67	2,88
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,091	h	29,38	2,67
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,050	h	8,72	0,44
B.08.11.a	RETI METALLICHE PLASTIFICATE Altezza cm 100.	1,000	m	3,44	3,44
B.08.10.a	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI paletti altezza cm 125	1,000	cad	4,15	4,15
B.08.10.e	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI tendifilo per recinzioni	0,250	cad	0,78	0,20
B.08.10.d	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI saetta altezza cm 150	0,250	cad	5,09	1,27
B.09.13.q	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Plinti per recinzioni prefabbricati in cls delle dimensioni di cm 30x30/14x14 e h=48 cm con foro avente superficie di almeno cmq 25	1,000	m ²	10,35	10,35
B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,500	cad	6,73	3,37
B.76.31.h	FILO DA TENSIONE DIAM. 3.2 mm ZINCATO E PLASTIFICATO PER RECINZIONI METALLICHE PLASTIFICATE	1,000	m	0,22	0,22
				TOTALE:	28,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,66

Articolo: F.11.12.b

RECINZIONE SU PLINTI PREFABBRICATI - PER ALTEZZE OLTRE 1.00 m FINO A 1.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	29,38	2,17
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,040	h	8,72	0,35
B.08.11.b	RETI METALLICHE PLASTIFICATE Altezza cm 150	1,000	m	3,95	3,95
B.08.10.b	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI paletti altezza cm 175	0,500	cad	5,83	2,92
B.08.10.e	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI tendifilo per recinzioni	0,250	cad	0,78	0,20
B.08.10.d	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI saetta altezza cm 150	0,250	cad	5,09	1,27
B.09.13.q	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Plinti per recinzioni prefabbricati in cls delle dimensioni di cm 30x30/14x14 e h=48 cm con foro avente superficie di almeno cmq 25	1,000	m ²	10,35	10,35
B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,500	cad	6,73	3,37
B.76.31.h	FILO DA TENSIONE DIAM. 3.2 mm ZINCATO E PLASTIFICATO PER RECINZIONI METALLICHE PLASTIFICATE	1,000	m	0,22	0,22
				TOTALE:	27,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,31
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.11.12.c

RECINZIONE SU PLINTI PREFABBRICATI - PER ALTEZZE OLTRE 1.50 m FINO A 2.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	31,67	1,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,77
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,050	h	8,72	0,44
B.08.11.c	RETI METALLICHE PLASTIFICATE Altezza cm 175.	1,000	m	4,68	4,68
B.08.10.b	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI paletti altezza cm 175	0,500	cad	5,83	2,92
B.08.10.e	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI tendifilo per recinzioni	0,250	cad	0,78	0,20
B.08.10.d	PALETTI,PIANTONI E SAETTE PER RECINZIONI saetta altezza cm 150	0,250	cad	5,09	1,27
B.09.13.q	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Plinti per recinzioni prefabbricati in cls delle dimensioni di cm 30x30/14x14 e h=48 cm con foro avente superficie di almeno cmq 25	1,000	m²	10,35	10,35
B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,500	cad	6,73	3,37
B.76.31.h	FILO DA TENSIONE DIAM. 3.2 mm ZINCATO E PLASTIFICATO PER RECINZIONI METALLICHE PLASTIFICATE	1,000	m	0,22	0,22
TOTALE:					27,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,33

Articolo: F.11.13.a

PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON ALTEZZA PARI A 70 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,335	h	31,67	10,62
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,171	h	29,38	5,02
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,056	m³	21,91	1,22
B.09.39.d	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE Con h=70 cm	1,000	cad	125,84	125,84
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,335	h	86,65	29,05
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	1,000	kg	1,56	1,56
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,120	m³	90,00	10,80
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,011	h	34,60	0,38
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,431	m³	8,29	11,86
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	14,306	t*km	0,20	2,86
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,16
TOTALE:					202,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					256,74

Articolo: F.11.13.b

PLINTI PREFABBRICATI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - CON ALTEZZA PARI A 95 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,063	m³	21,91	1,38
B.09.39.b	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE Con h=90 cm	1,000	cad	163,65	163,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,342	h	86,65	29,63
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	1,000	kg	1,56	1,56
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,144	m³	90,00	12,96
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,144	m3	15,00	2,16
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,144	m3	15,00	2,16
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,010	h	34,60	0,35
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	2,422	m³	8,29	20,08
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	24,219	t*km	0,20	4,84
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,18
				TOTALE:	255,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	323,39

Articolo: F.11.14.a

CALCESTRUZZO PER CEMENTAZIONE SCOGLIERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,526	h	29,38	15,46
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,526	h	31,67	16,66
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	1,000	m³	90,00	90,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,250	h	34,60	8,65
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,525	h	20,00	10,50
B.12.01.b	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,100	m	11,90	13,09
				TOTALE:	184,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	233,21

Articolo: F.11.20.a

RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE - CUNETTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,58
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,018	h	86,65	1,58

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 858/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	2,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2,72

Articolo: F.11.20.b

RICARICO DI CUNETTE E BANCHINE - BANCHINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,83
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,26
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,020	h	63,58	1,27
TOTALE:					4,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,26

Articolo: F.11.21.a

REGOLARIZZAZIONE DELLE BANCHINE STRADALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,17
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,006	h	86,65	0,48
TOTALE:					0,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,82

Articolo: F.11.22.a

ESPURGO DEI FOSSI STRADALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,019	h	31,67	0,59
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,16
TOTALE:					3,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,06

Articolo: F.11.23.a

ESPURGO DI TOMBINI E PONTICELLI - SEZIONE FINO A 0.80 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	31,67	1,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,018	h	86,65	1,59
D.13.11.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	0,020	h	176,95	3,57
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,800	m³	8,29	6,63
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,004	h	78,13	0,27
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,017	h	102,34	1,74
				TOTALE:	16,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,04

Articolo: F.11.23.b

ESPURGO DI TOMBINI E PONTICELLI - SEZIONE OLTRE 0.80 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,06
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,016	h	86,65	1,39
D.13.11.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA AUTOCARRATA MOBILE COSTITUITA DA AUTOSPURGO E CANAL- JET - per ogni ora lavorativa diurna	0,017	h	176,95	3,05
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,800	m³	8,29	6,63
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,004	h	78,13	0,27
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,014	h	102,34	1,43
				TOTALE:	15,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,53

Articolo: F.11.24.a

PULIZIA PIATTAFORMA STRADALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,001	h	27,36	0,03
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,002	t*km	0,20	0,00
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,16
D.10.05.e	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Oltre 7 mc	0,002	h	92,84	0,14
				TOTALE:	0,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,47

Articolo: F.11.25.a

LIVELLAZIONE DI BANCHINA STRADALE CON ASPORTO DI MATERIALE - IN PRESENZA DI GUARD RAIL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	31,67	1,52
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,050	m³	8,29	0,41
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,17
TOTALE:					3,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,98

Articolo: F.11.25.b

LIVELLAZIONE DI BANCHINA STRADALE CON ASPORTO DI MATERIALE - IN ASSENZA DI GUARD RAIL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,050	m³	8,29	0,41
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,17
TOTALE:					3,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,06

Articolo: F.11.26.a

PULIZIA CANALETTA IN CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,005	h	27,36	0,14
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,005	m³	8,29	0,04
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
TOTALE:					2,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,92

Articolo: F.11.30.a

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 10.00 cm - CON TESTA A SPACCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.10.a	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 10 CM Testa a spacco	1,000	m	33,32	33,32
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	44,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,36

Articolo: F.11.30.b

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 10.00 cm - CON TESTA SEGATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	29,38	3,01
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.10.b	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 10 CM Testa segata	1,000	m	41,09	41,09
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	54,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,31

Articolo: F.11.30.c

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 10.00 cm - CON TESTA FIAMMATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	29,38	1,03
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 862/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.10.c	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 10 CM Testa fiammata	1,000	m	47,76	47,76
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	56,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	71,54

Articolo: F.11.30.d

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 10.00 cm - CON TESTA SEGATA E BOCCIARDATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	31,67	1,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	29,38	1,10
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.10.d	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 10 CM Testa segata e bocciardata	1,000	m	51,09	51,09
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	60,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,94

Articolo: F.11.30.e

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 10.00 cm - CON TESTA PIANO CAVA E LATI SEGATI PER 15.00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	31,67	1,31
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	29,38	1,22
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.10.e	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 10 CM Testa piano cava e lati segati per 15 cm	1,000	m	37,21	37,21
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	46,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,69
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.11.30.f

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 10.00 cm - PER OGNI cm SEGATO IN PIU'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,36
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,012	h	11,36	0,14
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,012	h	5,78	0,07
TOTALE:					0,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,72

Articolo: F.11.31.a

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 12.00 cm - CON TESTA A SPACCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	31,67	1,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,061	h	29,38	1,78
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.11.a	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 12 CM Testa a spacco	1,000	m	37,77	37,77
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
TOTALE:					48,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,89

Articolo: F.11.31.b

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 12.00 cm - CON TESTA SEGATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	29,38	0,33
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.11.b	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 12 CM Testa segata	1,000	m	46,10	46,10
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67

B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m ³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	53,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,59

Articolo: F.11.31.c

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 12.00 cm - CON TESTA FIAMMATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	31,67	1,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	29,38	1,12
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.11.c	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 12 CM Testa fiammata	1,000	m	52,20	52,20
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m ³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	61,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,40

Articolo: F.11.31.d

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 12.00 cm - CON TESTA SEGATA E BOCCIARDATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	29,38	1,60
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.11.d	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 12 CM Testa segata e bocciardata	1,000	m	54,98	54,98
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m ³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	64,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,18

Articolo: F.11.31.e

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 12.00 cm - CON TESTA PIANO CAVA E LATI SEGATI PER 15,00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,253	h	31,67	8,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,253	h	29,38	7,42
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.11.e	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 12 CM Testa piano cava e lati segati per 15 cm	1,000	m	39,98	39,98
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m ³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	62,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,51

Articolo: F.11.31.f

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 12.00 cm - PER OGNI cm SEGATO IN PIU'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,36
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,012	h	11,36	0,14
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,012	h	5,78	0,07
				TOTALE:	0,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,72

Articolo: F.11.32.a

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 15.00 cm - CON TESTA A SPACCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.12.a	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 15 CM Testa a spacco	1,000	m	49,99	49,99
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m ³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 866/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	58,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		73,97

Articolo: F.11.32.b

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 15.00 cm - CON TESTA SEGATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.12.b	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 15 CM Testa segata	1,000	m	49,99	49,99
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m ³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	58,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,97

Articolo: F.11.32.c

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 15.00 cm - CON TESTA FIAMMATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.12.c	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 15 CM Testa fiammata	1,000	m	57,76	57,76
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m ³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	66,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,80

Articolo: F.11.32.d

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 15.00 cm - CON TESTA SEGATA E BOCCIARDATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.12.d	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 15 CM Testa segata e bocciardata	1,000	m	59,98	59,98
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	68,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,61

Articolo: F.11.32.e

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 15.00 cm - CON TESTA PIANO CAVA E LATI SEGATI PER 15,00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
B.03.12.e	CORDONATE IN PORFIDO SPESSORE 15 CM Testa piano cava e lati segati per 15 cm	1,000	m	51,09	51,09
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,100	m³	8,29	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
				TOTALE:	59,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,36

Articolo: F.11.32.f

CORDONATA IN PORFIDO SPESSORE 15.00 cm - PER OGNI cm SEGATO IN PIU'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,36
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,012	h	11,36	0,14
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,012	h	5,78	0,07
				TOTALE:	0,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,72

Articolo: F.11.33.a

PASSI CARRAI IN PORFIDO - CON ELEMENTO TERMINALE DA 40 X 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
B.03.13.a	VOLTATESTA PER PASSI CARRAI IN PORFIDO Elemento terminale da 40x40 cm	1,000	cad	166,61	166,61
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,100	m³	70,93	7,09
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,050	m³	8,29	0,41
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
				TOTALE:	177,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	224,44

Articolo: F.11.33.b

PASSI CARRAI IN PORFIDO - CON ELEMENTO TERMINALE DA 50 X 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
B.03.13.b	VOLTATESTA PER PASSI CARRAI IN PORFIDO Elemento terminale da 50x50 cm	1,000	cad	194,38	194,38
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,100	m³	70,93	7,09
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,050	m³	8,29	0,41
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
				TOTALE:	205,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	259,56

Articolo: F.11.34.a

SOGLIE PER PASSI CARRI IN PORFIDO - CON SOGLIA DI LARGHEZZA PARI A 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
B.03.14.a	SOGLIE PER PASSI CARRAI IN PORFIDO Larghezza di 40 cm	1,000	m	44,43	44,43

C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,050	m ³	8,29	0,41
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
				TOTALE:	52,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,29

Articolo: F.11.34.b

SOGLIE PER PASSI CARRI IN PORFIDO - CON SOGLIA DI LARGHEZZA PARI A 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,010	h	57,99	0,58
B.03.14.b	SOGLIE PER PASSI CARRAI IN PORFIDO Larghezza di 50 cm	1,000	m	53,31	53,31
C.01.10.a	MALTA CEMENTIZIA formata da q 3 di cemento per metro cubo di sabbia	0,060	m ³	70,93	4,26
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	0,080	kg	1,56	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,050	m ³	8,29	0,41
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,500	t*km	0,20	0,10
				TOTALE:	61,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,52

Articolo: F.11.35.a

PAVIMENTAZIONE IN CUBETTI DI PORFIDO - PEZZATURA 6/8 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,010	h	84,40	0,84
B.03.03.b	CUBETTI IN PORFIDO spessore di circa 6/8 cm	1,000	m ²	35,07	35,07
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,120	m ³	21,91	2,63
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
				TOTALE:	58,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	74,02

Articolo: F.11.35.b

PAVIMENTAZIONE IN CUBETTI DI PORFIDO - PEZZATURA 8/10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,010	h	84,40	0,84
B.03.03.c	CUBETTI IN PORFIDO spessore di circa 8/10 cm	1,000	m ²	45,28	45,28
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,120	m ³	21,91	2,63
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
TOTALE:					68,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,94

Articolo: F.11.40.a

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE SQUADRATO CON BICCHIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,155	h	31,67	4,91
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,155	h	29,38	4,55
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.76.28.o	ELEMENTI PER STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE SQUADRATO 90x90 mm intagliati in testa a 15°, piallati e smussati	0,460	m	7,22	3,32
B.76.28.p	ELEMENTI PER STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE SQUADRATO Tavole sezione 40x140 mm piallate e smussate	3,000	m	5,96	17,88
B.76.30.f	BICCHIERE METALLICO PER ANCORAGGIO STACCIONATE 9x9 cm su piastra e/o pignone	0,400	cad	18,42	7,37
TOTALE:					38,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,94

Articolo: F.11.41.a

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE SQUADRATO IN TERRENO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,134	h	31,67	4,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,134	h	29,38	3,94
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,030	h	49,69	1,49
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,050	m ³	21,91	1,10
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.76.28.o	ELEMENTI PER STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE SQUADRATO 90x90 mm intagliati in testa a 15°, piallati e smussati	0,460	m	7,22	3,32

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 871/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.76.28.p	ELEMENTI PER STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE SQUADRATO Tavole sezione 40x140 mm piallate e smussate	3,000	m	5,96	17,88
TOTALE:					34,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,37

Articolo: F.11.42.a

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE TONDO CON BICCHIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,285	h	31,67	9,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,285	h	29,38	8,37
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,250	kg	1,02	0,26
B.76.28.m	PALERIA In larice · Diametro 12 cm, lunghezza 1,50 m (con incavo piantone)	0,500	cad	12,11	6,06
B.76.28.l	PALERIA In larice · Diametro 12 cm, lunghezza 3,00 m	0,330	cad	22,91	7,56
B.76.28.n	PALERIA In larice · Smezzola diametro 12 cm, lunghezza 3,00 m	0,660	cad	12,73	8,40
B.76.30.e	BICCHIERE METALLICO PER ANCORAGGIO STACCIONATE diametro 8x12 cm su piastra e/o pignone	0,500	cad	17,94	8,97
TOTALE:					49,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,23

Articolo: F.11.43.a

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE TONDO IN TERRENO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	29,38	7,93
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,030	h	49,69	1,49
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m ³	21,91	2,19
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
B.76.28.m	PALERIA In larice · Diametro 12 cm, lunghezza 1,50 m (con incavo piantone)	0,500	cad	12,11	6,06
B.76.28.l	PALERIA In larice · Diametro 12 cm, lunghezza 3,00 m	0,330	cad	22,91	7,56
B.76.28.n	PALERIA In larice · Smezzola diametro 12 cm, lunghezza 3,00 m	0,660	cad	12,73	8,40
TOTALE:					44,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,41

Articolo: F.11.44.a

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO CON BICCHIERE - CON UNA SMEZZOLA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,157	h	31,67	4,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,156	h	29,38	4,58
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.76.30.e	BICCHIERE METALLICO PER ANCORAGGIO STACCIONATE diametro 8x12 cm su piastra e/o pignone	0,500	cad	17,94	8,97
B.76.28.q	STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO Con una smezzola, per ancoraggio su bicchiere, altezza 120 cm	1,000	m	24,92	24,92
TOTALE:					44,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,78

Articolo: F.11.44.b

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO CON BICCHIERE - CON DUE SMEZZOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	31,67	3,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,123	h	29,38	3,61
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.76.30.e	BICCHIERE METALLICO PER ANCORAGGIO STACCIONATE diametro 8x12 cm su piastra e/o pignone	0,500	cad	17,94	8,97
B.76.28.r	STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO Con due smezzole, per ancoraggio con bicchiere, altezza 120 cm	1,000	m	30,75	30,75
TOTALE:					47,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,61

Articolo: F.11.45.a

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO IN TERRENO - CON UNA SMEZZOLA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,157	h	31,67	4,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,156	h	29,38	4,58
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.76.28.q	STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO Con una smezzola, per ancoraggio su bicchiere, altezza 120 cm	1,000	m	24,92	24,92
TOTALE:					35,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,44

Articolo: F.11.45.b

STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO IN TERRENO - CON DUE SMEZZOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	31,67	3,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,123	h	29,38	3,61
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.76.28.r	STACCIONATA IN LEGNO DI LARICE GREZZO SCORTECCIATO Con due smezze, per ancoraggio con bicchiere, altezza 120 cm	1,000	m	30,75	30,75
TOTALE:					38,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,26

Articolo: F.11.46.a

SBARRA BILICO IN LARICE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.76.28.a	SBARRA BILICO IN LARICE Altezza fuori terra 90 cm, lunghezza 3.45 m, passaggio utile 2.30 m	1,000	cad	130,40	130,40
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,073	h	49,69	3,63
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,200	m³	21,91	4,38
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
TOTALE:					193,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					244,29

Articolo: F.11.55.a

LASTRA SINGOLA IN CLS

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,001	h	86,65	0,10
B.09.13.n	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Lastre piane, curve o poligonali, prefabbricate con calcestruzzo Rck>=30N/mm² per copertura cunicoli, drenaggi. Canalette e cunettoni. Dello spessore da 5 a 8cm	1,000	m²	37,91	37,91
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,130	kg	1,37	1,55
TOTALE:					39,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,13

Articolo: F.11.61.a

PULIZIA DI PARETI INTERNE DI GALLERIE - fino a 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,002	ton	14,05	0,03
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.99.036.00	COPIA DI SEMAFORI	0,010	cad	709,22	7,09
TOTALE:					8,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,30

Articolo: F.11.61.b

PULIZIA DI PARETI INTERNE DI GALLERIE - oltre a 10.000 mq e fino a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	26,39	0,16
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,003	ton	14,05	0,04
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,006	h	75,76	0,45
B.99.036.00	COPIA DI SEMAFORI	0,006	cad	709,22	4,26
TOTALE:					4,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,21

Articolo: F.11.62.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - IDROLAVAGGIO DI PARETI A QUALSIASI ALTEZZA CON IDROPULITORE AD ALTA PRESSIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,12
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,02
TOTALE:					0,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,17

Articolo: F.11.63.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - ROTOLAVAGGIO PER LA PULIZIA DELLE GALLERIE - fino a 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	26,39	0,34
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,013	h	75,76	0,98
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,002	ton	14,05	0,03
TOTALE:					1,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,72

Articolo: F.11.63.b

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - ROTOLAVAGGIO PER LA PULIZIA DELLE GALLERIE - oltre 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,020	h	75,76	1,52
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,06
TOTALE:					2,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,66

Articolo: F.11.64.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - CICLO DI MANUTENZIONE CON APPLICAZIONE DI VERNICE A TEMPERA - fino a 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.g	VERNICE A TEMPERA	0,250	kg	2,26	0,57
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,003	h	311,32	0,78
TOTALE:					1,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,36

Articolo: F.11.64.b

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - CICLO DI MANUTENZIONE CON APPLICAZIONE DI VERNICE A TEMPERA - oltre a 10.000 mq e fino a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,002	ton	14,05	0,03
B.76.07.g	VERNICE A TEMPERA	0,400	kg	2,26	0,90
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,005	h	311,32	1,56
TOTALE:					3,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,44

Articolo: F.11.64.c

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - CICLO DI MANUTENZIONE CON APPLICAZIONE DI VERNICE A TEMPERA - oltre a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,020	h	75,76	1,52

B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,06
B.76.07.g	VERNICE A TEMPERA	0,800	kg	2,26	1,81
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,010	h	311,32	3,11
				TOTALE:	7,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,88

Articolo: F.11.65.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - CICLO DI MANUTENZIONE CON APPLICAZIONE DI VERNICE ACRILICA - fino a 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.b	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE	0,250	l	7,97	1,99
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,003	h	311,32	0,93
				TOTALE:	3,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,37

Articolo: F.11.65.b

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - CICLO DI MANUTENZIONE CON APPLICAZIONE DI VERNICE ACRILICA - oltre a 10.000 mq e fino a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,002	ton	14,05	0,03
B.76.07.b	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE	0,500	l	7,97	3,99
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,006	h	311,32	1,87
				TOTALE:	6,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,73

Articolo: F.11.65.c

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - CICLO DI MANUTENZIONE CON APPLICAZIONE DI VERNICE ACRILICA - oltre a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,020	h	75,76	1,52
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,06
B.76.07.b	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE	1,000	l	7,97	7,97
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,012	h	311,32	3,74
				TOTALE:	13,81

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		17,46

Articolo: F.11.66.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE A TEMPERA - fino a 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.g	VERNICE A TEMPERA	0,235	kg	2,26	0,53
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,003	h	311,32	0,93
TOTALE:					1,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,52

Articolo: F.11.66.b

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE A TEMPERA - oltre a 10.000 mq e fino a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,002	ton	14,05	0,03
B.76.07.g	VERNICE A TEMPERA	0,470	kg	2,26	1,06
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,006	h	311,32	1,87
TOTALE:					3,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,03

Articolo: F.11.66.c

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE A TEMPERA - oltre a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,020	h	75,76	1,52
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,06
B.76.07.g	VERNICE A TEMPERA	0,940	kg	2,26	2,12
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,012	h	311,32	3,74
TOTALE:					7,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,07

Articolo: F.11.67.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE ACRILICA- fino a 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.b	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE	0,390	l	7,97	3,11
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,005	h	311,32	1,43
TOTALE:					5,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,41

Articolo: F.11.67.b

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE ACRILICA - oltre a 10.000 mq e fino a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,002	ton	14,05	0,03
B.76.07.b	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE	0,780	l	7,97	6,22
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,009	h	311,32	2,86
TOTALE:					10,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,81

Articolo: F.11.67.c

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE ACRILICA - oltre a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,020	h	75,76	1,52
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,06
B.76.07.b	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE	1,560	l	7,97	12,43
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,018	h	311,32	5,73
TOTALE:					20,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,63

Articolo: F.11.68.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE IN COPOLIMERI EPOSSIACRILICI - spessore di 0,25 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.f	VERNICE EPOSSI-ACRILICA	0,642	l	9,30	5,97
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,003	h	311,32	0,93
				TOTALE:	7,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,40

Articolo: F.11.68.b

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE IN COPOLIMERI EPOSSIACRILICI - spessore di 0,35 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.f	VERNICE EPOSSI-ACRILICA	0,916	l	9,30	8,52
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,005	h	311,32	1,43
				TOTALE:	10,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,25

Articolo: F.11.69.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE EPOSSIDICA PURA - fino a 10.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.a	VERNICE EPOSSIDICA PURA	0,464	kg	13,96	6,48
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,007	h	311,32	2,18
				TOTALE:	9,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,61

Articolo: F.11.69.b

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE EPOSSIDICA PURA - oltre a 10.000 mq e fino a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,002	ton	14,05	0,03
B.76.07.a	VERNICE EPOSSIDICA PURA	0,928	kg	13,96	12,95

D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,014	h	311,32	4,36
				TOTALE:	18,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,23

Articolo: F.11.69.c

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE EPOSSIDICA PURA - oltre a 30.000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,020	h	75,76	1,52
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,06
B.76.07.a	VERNICE EPOSSIDICA PURA	1,856	kg	13,96	25,91
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,028	h	311,32	8,72
				TOTALE:	36,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,46

Articolo: F.11.70.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON APPLICAZIONE DI VERNICE ACRILICA E VERNICE EPOSSI-SILOSSANICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.b	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE	0,375	l	7,97	2,99
B.76.07.e	VERNICE EPOSSI-SILOSSANICA	0,070	l	99,25	6,99
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,007	h	311,32	2,18
				TOTALE:	12,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,04

Articolo: F.11.71.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE NUOVE O MANUTENZIONE STRAORDINARIA - CON ECO-RIVESTIMENTO IN BIOSSIDO DI TITANIO COLLOIDALE ATOSSICO, FOTOCATALITICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.h	VERNICE CON BIOSSIDO DI TITANIO	0,071	kg	66,44	4,72
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,008	h	311,32	2,58
				TOTALE:	7,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,90
--	---------------------------------	-------------

Articolo: F.11.72.a

PULIZIA E VERNICIATURA GALLERIE - BANDA CONTINUA ORIZZONTALE DI COLORE VERDE IN GALLERIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,001	ton	14,05	0,01
B.76.07.c	VERNICE ACRILICA PER GALLERIE COLORATA RAL	0,300	l	9,16	2,75
D.13.13.d	NOLO A CALDO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO PER VERNICIATURA GALLERIE	0,006	h	311,32	1,87
TOTALE:					5,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,50

Articolo: F.11.73.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDONATA RETTA IN CEMENTO TIPO ANAS

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	1,000	kg	1,56	1,56
B.09.13.s	CORDONATE IN CALCESTRUZZO RETTE Cordolo ANAS	1,000	m ²	8,73	8,73
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,104	m ³	95,00	9,83
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,207	m ³	8,29	1,72
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,070	t*km	0,20	0,41
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,002	h	57,99	0,12
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,002	h	66,56	0,13
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,086	h	5,78	0,49
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,086	h	17,30	1,48
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,090	h	46,93	4,23
TOTALE:					33,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,49

Articolo: F.12.01.a

SCAVO IN SOTTERRANEO - CLASSE I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	33,42	1,26
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,059	h	31,67	1,87

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,017	h	126,79	2,11
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,050	h	118,21	5,91
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	27,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,16

Articolo: F.12.01.b

SCAVO IN SOTTERRANEO - CLASSE II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	33,42	1,58
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,04
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,033	h	126,79	4,23
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,051	h	118,21	6,03
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	30,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,35

Articolo: F.12.01.c

SCAVO IN SOTTERRANEO - CLASSE III

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	33,42	1,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	31,67	2,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,44
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,050	h	126,79	6,34
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57

D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,066	h	118,21	7,84
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	35,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,82

Articolo: F.12.01.d

SCAVO IN SOTTERRANEO - CLASSE IV

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	33,42	1,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,030	h	126,79	3,80
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,033	h	94,33	3,14
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,236	h	118,21	27,92
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	52,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,36

Articolo: F.12.01.e

SCAVO IN SOTTERRANEO - CLASSE Va

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	33,42	10,70
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	31,67	1,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,98
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,010	h	126,79	1,27
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,010	h	51,65	0,52
B.98.10.a	Esplosivo	0,500	kg	7,46	3,73
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,200	cad	2,27	0,45
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,030	h	94,33	2,83
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,320	h	118,21	37,83
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	63,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,53

Articolo: F.12.01.f

SCAVO IN SOTTERRANEO - CLASSE Vb

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	33,42	13,37
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,153	h	29,38	4,49
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,030	h	94,33	2,83
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,400	h	118,21	47,28
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,130	h	78,13	10,16
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,133	h	105,55	14,07
				TOTALE:	97,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	123,25

Articolo: F.12.02.a

SCAVO IN SOTTERRANEO CON CALCESTRUZZO A PRESSIONE - CLASSE I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	33,42	1,26
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,059	h	31,67	1,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,017	h	126,79	2,11
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,015	h	54,94	0,82
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,050	h	118,21	5,91
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	27,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,20

Articolo: F.12.02.b

SCAVO IN SOTTERRANEO CON CALCESTRUZZO A PRESSIONE - CLASSE II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	33,42	1,58
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,04
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,033	h	126,79	4,23
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86

B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,053	h	54,94	2,90
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,051	h	118,21	6,03
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	33,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,02

Articolo: F.12.02.c

SCAVO IN SOTTERRANEO CON CALCESTRUZZO A PRESSIONE - CLASSE III

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	33,42	1,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	31,67	2,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,44
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,050	h	126,79	6,34
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,040	h	54,94	2,17
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,017	h	94,33	1,57
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,066	h	118,21	7,84
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	37,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,57

Articolo: F.12.02.d

SCAVO IN SOTTERRANEO CON CALCESTRUZZO A PRESSIONE - CLASSE IV

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	33,42	1,34
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,030	h	126,79	3,80
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,050	h	54,94	2,76
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,033	h	94,33	3,14

D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,236	h	118,21	27,92
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	55,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,85

Articolo: F.12.02.e

SCAVO IN SOTTERRANEO CON CALCESTRUZZO A PRESSIONE - CLASSE Va

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	33,42	10,70
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	31,67	1,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,98
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,010	h	126,79	1,27
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,010	h	51,65	0,52
B.98.10.a	Esplosivo	0,500	kg	7,46	3,73
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,200	cad	2,27	0,45
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,064	h	54,94	3,52
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,030	h	94,33	2,83
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,320	h	118,21	37,83
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,017	h	105,55	1,76
				TOTALE:	67,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,99

Articolo: F.12.02.f

SCAVO IN SOTTERRANEO CON CALCESTRUZZO A PRESSIONE - CLASSE Vb

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	33,42	13,37
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,153	h	29,38	4,49
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,030	h	94,33	2,83
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,400	h	118,21	47,28
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,115	h	54,94	6,33
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,130	h	78,13	10,16
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,133	h	105,55	14,07
				TOTALE:	103,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	131,27

Articolo: F.12.03.a

SCAVO PER COSTRUZIONE DI POZZI DI AERAZIONE - CLASSI I, II, III

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	33,42	0,60
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,396	m²	22,56	8,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	31,67	4,16
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,098	h	85,12	8,30
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,098	h	147,95	14,43
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,070	h	118,21	8,27
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,55
				TOTALE:	49,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	62,11

Articolo: F.12.03.b

SCAVO PER COSTRUZIONE DI POZZI DI AERAZIONE - CLASSI IV, Va, Vb

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	33,42	8,36
B.08.12.00	ARMATURA METALLICA	0,792	m²	22,56	17,87
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,298	h	31,67	9,44
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.11.01.d	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 40 fino a t. 50	0,250	h	147,95	36,99
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,070	h	118,21	8,27
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,033	h	85,12	2,84
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,55
				TOTALE:	106,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,84

Articolo: F.12.06.a

CARICHE CONTROLLATE - CLASSE I, II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,017	h	126,79	2,16
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	33,42	0,68
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
				TOTALE:	11,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,67

Articolo: F.12.06.b

CARICHE CONTROLLATE - CLASSE III, IV

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,011	h	126,79	1,39
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,066	h	77,47	5,07
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	33,42	0,37
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,35
				TOTALE:	7,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,09

Articolo: F.12.07.a

MODIFICA DELLO SCHEMA DI AVANZAMENTO - CLASSE I, II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	33,42	1,21
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	31,67	1,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,015	h	126,79	1,91
B.98.10.a	Esplosivo	1,000	kg	7,46	7,46
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,300	cad	2,27	0,68
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,015	h	94,33	1,41
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,040	h	118,21	4,73
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
				TOTALE:	23,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,41

Articolo: F.12.07.b

MODIFICA DELLO SCHEMA DI AVANZAMENTO - CLASSE III, IV

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	33,42	0,67
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,013	h	126,79	1,65
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,012	h	51,65	0,62
B.98.10.a	Esplosivo	0,770	kg	7,46	5,75
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,200	cad	2,27	0,45
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,013	h	94,33	1,23
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,020	h	118,21	2,36
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,013	h	78,13	1,04

	TOTALE:	15,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,73

Articolo: F.12.10.a

PERFORAZIONI IN SOTTERRANEO - SUBORIZZONTALI O COMUNQUE INCLINATE CON DIAMETRO COMPRESO TRA 100 E 130 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.13.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SEMOVENTE (POSIZIONATORE) A BRACCIO BRANDEGGIABILE PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,078	h	126,26	9,85
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,078	h	33,42	2,61
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,078	h	31,67	2,47
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,030	h	51,65	1,56
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,008	h	54,13	0,45
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
TOTALE:					19,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,79

Articolo: F.12.10.b

PERFORAZIONI IN SOTTERRANEO - NEI CALCESTRUZZI O NELLE MURATURE PER FORI DI LUNGHEZZA FINO A 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,059	h	33,42	1,99
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,059	h	31,67	1,88
D.13.13.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,059	h	89,45	5,31
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,008	h	54,13	0,45
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
TOTALE:					12,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,55

Articolo: F.12.10.c

PERFORAZIONI IN SOTTERRANEO - NEI CALCESTRUZZI O NELLE MURATURE PER FORI DI LUNGHEZZA OLTRE 2.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	33,42	1,47
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	31,67	1,39
D.13.13.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,044	h	89,45	3,94
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,008	h	54,13	0,45
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,039	h	68,31	2,66
TOTALE:					9,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,54
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.12.11.a

ARMATURA CON TUBI ACCIAIO S 355 - PER DIAMETRO FINO A 168.30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,05
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,06
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,002	h	7,04	0,01
B.08.38.a	TUBI E TRAVI IN ACCIAIO PER ARMATURA MICROPALI Tubi in acciaio S355 di primo impiego con saldatura longitudinale	1,000	kg	1,39	1,39
B.08.38.e	TUBI E TRAVI IN ACCIAIO PER ARMATURA MICROPALI maggiorazione per filettature e manicotti	1,260	%	22,00	0,33
D.13.13.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SEMOVENTE (POSIZIONATORE) A BRACCIO BRANDEGGIABILE PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,002	h	126,26	0,20
TOTALE:					2,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,58

Articolo: F.12.11.b

ARMATURA CON TUBI ACCIAIO S 355 - PER DIAMETRO OLTRE 168.30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,09
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	33,42	0,11
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,003	h	7,04	0,02
B.08.38.a	TUBI E TRAVI IN ACCIAIO PER ARMATURA MICROPALI Tubi in acciaio S355 di primo impiego con saldatura longitudinale	1,000	kg	1,39	1,39
B.08.38.e	TUBI E TRAVI IN ACCIAIO PER ARMATURA MICROPALI maggiorazione per filettature e manicotti	1,260	%	22,00	0,35
D.13.13.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SEMOVENTE (POSIZIONATORE) A BRACCIO BRANDEGGIABILE PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,002	h	126,26	0,28
TOTALE:					2,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,84

Articolo: F.12.12.a

ARMATURA PORTANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,05
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,06
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,002	h	7,04	0,01
B.08.38.a	TUBI E TRAVI IN ACCIAIO PER ARMATURA MICROPALI Tubi in acciaio S355 di primo impiego con saldatura longitudinale	1,000	kg	1,39	1,39
B.08.38.e	TUBI E TRAVI IN ACCIAIO PER ARMATURA MICROPALI maggiorazione per filettature e manicotti	1,260	%	22,00	0,33

D.13.13.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,001	h	89,45	0,09
				TOTALE:	1,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,44

Articolo: F.12.13.a

ARMATURA IN BARRE D'ACCIAIO B450C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,05
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,06
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,180	kg	1,37	1,62
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,002	h	7,04	0,01
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,002	h	51,65	0,09
D.13.13.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,002	h	89,45	0,15
				TOTALE:	1,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,49

Articolo: F.12.14.a

BULLONI IN BARRE IN ACCIAIO SPECIALE - LUNGHEZZA 3.00 ml DIAMETRO 24 mm CARICO SNERVAMENTO 50 kN/cm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	33,42	5,87
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	31,67	5,58
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,176	h	126,79	22,25
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,176	h	51,65	9,10
B.76.31.d	BULLONI DI ACCIAIO PER TIRANTI IN GALLERIA	8,800	kg	1,49	13,11
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,176	h	94,33	16,55
				TOTALE:	72,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	91,67

Articolo: F.12.14.b

BULLONI IN BARRE IN ACCIAIO SPECIALE - LUNGHEZZA 4.50 ml DIAMETRO 24 mm CARICO SNERVAMENTO 50 kN/cm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	33,42	6,68
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,204	h	31,67	6,45
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,200	h	126,79	25,36
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,204	h	51,65	10,52
B.76.31.d	BULLONI DI ACCIAIO PER TIRANTI IN GALLERIA	13,800	kg	1,49	20,56
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,200	h	94,33	18,87

		TOTALE:	88,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	111,88

Articolo: F.12.14.c

BULLONI IN BARRE IN ACCIAIO SPECIALE - LUNGHEZZA 6.00 ml DIAMETRO 30 mm CARICO SNERVAMENTO 50 kN/cm^q

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,298	h	33,42	9,97
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
D.13.13.c	NOLO A CALDO DI CARROPONTE JUMBO PER PERFORAZIONE IN GALLERIA	0,298	h	126,79	37,84
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,300	h	51,65	15,50
B.76.31.d	BULLONI DI ACCIAIO PER TIRANTI IN GALLERIA	15,550	kg	1,49	23,17
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,299	h	94,33	28,16
				TOTALE:	124,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	157,03

Articolo: F.12.15.a

INIEZIONI DI MISCELA DI CEMENTO ED ACQUA - PER QUANTITA' FINO A 100 kg DI CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,04
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,008	q	16,56	0,12
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,001	m ³	0,73	0,00
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,001	h	13,40	0,02
				TOTALE:	0,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,28

Articolo: F.12.15.b

INIEZIONI DI MISCELA DI CEMENTO ED ACQUA - PER QUANTITA' ECCEDENTI 100 kg DI CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,008	q	16,56	0,12
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,001	m ³	0,73	0,00
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,001	h	13,40	0,01
				TOTALE:	0,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,25

Articolo: F.12.16.a

INIEZIONI DI MISCELA DI CEMENTO E SABBIA - PER METRO CUBO DI SABBIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,715	h	31,67	22,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,715	h	29,38	21,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,600	q	16,56	9,94
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	1,200	m ³	21,91	26,29
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,300	m ³	0,73	0,22
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,715	h	13,40	9,58
TOTALE:					89,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113,44

Articolo: F.12.16.b

INIEZIONI DI MISCELA DI CEMENTO E SABBIA - PER OGNI kg DI CEMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,008	q	16,56	0,12
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,001	m ³	21,91	0,03
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,001	m ³	0,73	0,00
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,001	h	13,40	0,01
TOTALE:					0,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,29

Articolo: F.12.17.a

VALVOLA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,26
B.08.38.f	VALVOLATURA E MANICOTTO IN GOMMA PER MICROPALI	1,000	cad	4,18	4,18
TOTALE:					6,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,15

Articolo: F.12.18.a

COLONNA DI TERRENO CONSOLIDATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,316	h	33,42	10,57

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,316	h	31,67	10,02
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	2,300	q	16,56	38,09
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,150	m³	0,73	0,11
D.13.13.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SEMOVENTE (POSIZIONATORE) A BRACCIO BRANDEGGIABILE PER PERFORAZIONI IN GALLERIA	0,316	h	126,26	39,95
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,316	h	13,40	4,24
				TOTALE:	102,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	130,26

Articolo: F.12.19.a

ARMATURA CENTINATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,04
B.76.31.a	PROFILATI IN ACCIAIO S275 IPE/HEA PER CARPENTERIA	1,000	kg	1,46	1,46
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,001	h	76,69	0,10
				TOTALE:	1,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,07

Articolo: F.12.20.a

SCALETTE METALLICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,004	h	51,65	0,21
				TOTALE:	1,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,32

Articolo: F.12.21.a

ARMATURE METALLICHE RETICOLARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	29,38	0,33
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,011	h	51,65	0,58
				TOTALE:	2,64

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3,33

Articolo: F.12.22.a

TUBO IN VETRORESINA INIETTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	29,38	0,94
B.08.38.g	TUBO IN VETRORESINA FINISTRATO DA 60 MM PER MICROPALI E TIRANTI	1,000	m	9,37	9,37
B.08.38.f	VALVOLATURA E MANICOTTO IN GOMMA PER MICROPALI	3,000	cad	4,18	12,54
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,130	q	16,56	2,15
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,006	m ³	0,73	0,00
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,032	h	13,40	0,43
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,033	h	51,65	1,68
TOTALE:					28,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,60

Articolo: F.12.23.a

TUBO IN VETRORESINA - COMPENSO PER VALVOLA INIETTATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,004	m ³	0,73	0,00
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,009	h	13,40	0,12
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,009	h	51,65	0,45
TOTALE:					2,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,52

Articolo: F.12.23.b

TUBO IN VETRORESINA - COMPENSO PER MAGGIOR QUANTITATIVO DI INIEZIONE DI MISCELA CEMENTIZIA ADDITTIVATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,49
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,667	q	16,56	11,04
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,050	m ³	0,73	0,04
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,017	h	13,40	0,22
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,017	h	51,65	0,86

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 896/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	13,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		16,67

Articolo: F.12.24.a

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C16/20 - SPESSORE 5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,50
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,050	m³	109,92	5,50
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,017	h	54,94	0,93
				TOTALE:	7,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,43

Articolo: F.12.24.b

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C16/20 - SPESSORE 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	29,38	0,68
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,100	m³	109,92	10,99
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,023	h	54,94	1,26
				TOTALE:	13,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,28

Articolo: F.12.24.c

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C16/20 - SPESSORE 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,150	m³	109,92	16,49
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,028	h	54,94	1,54
				TOTALE:	19,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,97
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.12.24.d

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C16/20 - SPESSORE 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,200	m³	109,92	21,98
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,030	h	54,94	1,65
TOTALE:					25,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,21

Articolo: F.12.24.e

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C16/20 - SPESSORE 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,97
C.02.22.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C25/30 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C25/30 dosato con kg 500 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,250	m³	109,92	27,48
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,033	h	54,94	1,81
TOTALE:					31,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,60

Articolo: F.12.25.a

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C25/30 - SPESSORE 5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,52
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,48
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,050	m³	141,80	7,09
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,017	h	54,94	0,91
TOTALE:					9,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,39

Articolo: F.12.25.b

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C25/30 - SPESSORE 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	29,38	0,68
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,100	m³	141,80	14,18
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,023	h	54,94	1,26
TOTALE:					16,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,31

Articolo: F.12.25.c

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C25/30 - SPESSORE 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,150	m³	141,80	21,27
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,028	h	54,94	1,54
TOTALE:					24,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,01

Articolo: F.12.25.d

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C25/30 - SPESSORE 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,200	m³	141,80	28,36
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,030	h	54,94	1,65
TOTALE:					31,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,28

Articolo: F.12.25.e

CALCESTRUZZO SPRUZZATO IN SOTTERRANEO C25/30 - SPESSORE 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,97
C.02.22.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO SPRUZZATO E SOVRAPPREZZO C28/35 Conglomerato cementizio spruzzato per rivestimento di gallerie e d opere accessorie o complementari C28/35 dosato con kg 600 di cemento tipo 32,5 Rcon aggiunta di additivo accelerante di presa tipo	0,250	m³	141,80	35,45
D.14.07.00	NOLO A CALDO DI SPRUZZATRICE	0,033	h	54,94	1,81
TOTALE:					39,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,69

Articolo: F.12.26.a

ARMATURA DEL CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON FIBRE D'ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,05
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,002	h	13,40	0,02
B.76.31.c	FIBRE IN ACCIAIO CONFORMI ALLA MARCATURA CE	1,000	kg	2,81	2,81
TOTALE:					2,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,65

Articolo: F.12.28.a

COMPENSO PER SGOMBERO MATERIALE FRANATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	31,67	2,13
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,034	h	94,33	3,21
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,023	h	78,13	1,82
TOTALE:					7,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,05

Articolo: F.12.31.a

CASSEFORME PER RIVESTIMENTO DI GALLERIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	33,42	2,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35

D.14.06.b	NOLO A CALDO DI COMPLESSO CASSERI METALLICI PER GETTO DI PIEDRITTI DI GALLERIE	1,000	m ²	3,77	3,77
D.14.06.a	NOLO A CALDO DI COMPLESSO CASSERI METALLICI PER GETTO DI CALOTTE DI GALLERIE, valutato per l'intero periodo di utilizzo per ogni singola tratta, dall'armo al disarmo comprese installazioni, spostamenti, esercizio, sorveglianza ecc.	1,000	m ²	7,66	7,66
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,030	m ³	333,84	10,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,033	h	3,31	0,11
				TOTALE:	28,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,26

Articolo: F.12.32.a

SOVRAPPREZZO ALLE CASSEFORME PER RIVESTIMENTO DI GALLERIA CON R INFERIORE A 100 ml - R DA 99.99 ml A 50.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	33,42	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	1,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,08
D.06.08.a	NOLO A FREDDO DI CASSERI CURVI CON RAGGIO DI CURVATURA MINORE DI m 20 O BOMBATI PER STRUTTURE SPECIALI	0,500	m2	1,47	0,74
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,020	m ³	333,84	6,68
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,030	h	3,31	0,10
				TOTALE:	10,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,55

Articolo: F.12.32.b

SOVRAPPREZZO ALLE CASSEFORME PER RIVESTIMENTO DI GALLERIA CON R INFERIORE A 100 ml - R INFERIORE A 50.00 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	33,42	2,87
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,092	h	31,67	2,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,092	h	29,38	2,71
D.06.08.a	NOLO A FREDDO DI CASSERI CURVI CON RAGGIO DI CURVATURA MINORE DI m 20 O BOMBATI PER STRUTTURE SPECIALI	1,000	m2	1,47	1,47
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,030	m ³	333,84	10,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,050	h	3,31	0,17
				TOTALE:	20,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,50

Articolo: F.12.33.a

ACCIAIO B450C IN BARRE PER LAVORI IN SOTTERRANEO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 901/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,002	h	55,00	0,09
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,002	h	76,69	0,16
				TOTALE:	1,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,37

Articolo: F.12.34.a

RETE D'ACCIAIO TIPO B450C - IN CALOTTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	1,000	kg	1,45	1,45
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,002	h	55,00	0,11
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,005	h	76,69	0,38
				TOTALE:	2,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,84

Articolo: F.12.34.b

RETE D'ACCIAIO TIPO B450C - SU PIEDRITTI O ARCO ROVERSCIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.08.02.00	RETE ELETTRICALDATA tipo B450C	1,000	kg	1,45	1,45
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,001	h	55,00	0,06
				TOTALE:	1,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,98

Articolo: F.12.35.a

CONGLOMERATO PER RIVESTIMENTO IN GALLERIA - Rck 20 MPa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,98
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,06
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	1,000	m³	95,00	95,00
				TOTALE:	97,03

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 902/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		122,75

Articolo: F.12.35.b

CONGLOMERATO PER RIVESTIMENTO IN GALLERIA - Rck 25 MPa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,98
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,06
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
TOTALE:					104,13
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				131,73

Articolo: F.12.35.c

CONGLOMERATO PER RIVESTIMENTO IN GALLERIA - Rck 30 MPa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,98
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,06
C.02.03.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 30/37	1,000	m³	107,50	107,50
TOTALE:					109,53
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				138,56

Articolo: F.12.36.a

CONGLOMERATO PER RIVESTIMENTO POZZI - Rck 30 MPa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
C.02.03.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 30/37	1,000	m³	107,50	107,50
TOTALE:					109,94
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				139,08

Articolo: F.12.36.b

CONGLOMERATO PER RIVESTIMENTO POZZI - Rck 35 MPa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 903/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
C.02.03.f	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 35/45	1,000	m²	119,97	119,97
TOTALE:				122,41	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				154,85	

Articolo: F.12.38.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER COLMARE CAVITA' DA CEDIMENTI E FRANE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,49
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,53
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
TOTALE:				103,12	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				130,44	

Articolo: F.12.50.a

CANNULE MICROFESSURATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,107	h	31,67	3,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,107	h	29,38	3,13
B.76.29.f	CALZA PER DRENAGGI	1,000	m	2,28	2,28
B.76.29.c	TUBI RIGIDI DI PVC PER DRENAGGIO FESSURE LONGITUDINALI SENZA BASE D'APPOGGIO DN 50	1,000	m	2,09	2,09
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,107	h	51,65	5,50
TOTALE:				16,37	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				20,71	

Articolo: F.12.51.a

CANALETTA FORATA IN PVC DI RACCOLTA ACQUE A TERGO DEL RIVESTIMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	31,67	4,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,34
B.35.12.l	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,200	kg	48,63	9,73
B.07.36.g	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 160.	1,000	m	9,05	9,05
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,017	h	84,40	1,41

		TOTALE:	29,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,93

Articolo: F.12.52.a

CANALETTE DI DRENAGGIO IN PVC IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,07
B.07.36.e	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 125.	1,000	m	5,31	5,31
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,120	m³	20,94	2,51
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,034	h	84,40	2,85
TOTALE:					11,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 14,86

Articolo: F.12.52.b

CANALETTE DI DRENAGGIO IN PVC IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,08
B.07.36.g	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 160.	1,000	m	9,05	9,05
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,166	m³	20,94	3,47
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,034	h	84,40	2,87
TOTALE:					16,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 20,82

Articolo: F.12.52.c

CANALETTE DI DRENAGGIO IN PVC IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,08
B.07.36.h	TUBO MICROFESSURATO Diametro esterno mm 200.	1,000	m	13,43	13,43
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,174	m³	20,94	3,63
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,034	h	84,40	2,87
TOTALE:					21,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 26,58

Articolo: F.12.53.a

IMPERMEABILIZZAZIONE IN SOTTERRANEO CON FOGLI IN PVC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	31,67	1,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	29,38	1,03
B.07.23.e	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 400 GR/MQ.	1,000	m²	5,04	5,04
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,020	kg	48,63	0,97
B.06.40.00	IMPERMEABILIZZAZIONE	1,000	m²	11,62	11,62
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,035	h	51,65	1,81
				TOTALE:	21,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,34

Articolo: F.12.54.a

IMPERMEABILIZZAZIONE ARCO ROVESCIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,62
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,019	h	29,38	0,57
B.07.23.e	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 400 GR/MQ.	1,000	m²	5,04	5,04
B.07.23.f	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 500 GR/MQ.	1,000	m²	6,11	6,11
B.35.12.I	COLORI, VERNICI, IMPREGNANTI, SOLVENTI, COLLANTI MASTICE A BASE DI LATTICE DI GOMMA NATURALE PER FUGHE INTERNE A PARETE	0,020	kg	48,63	0,97
B.06.40.00	IMPERMEABILIZZAZIONE	1,000	m²	11,62	11,62
				TOTALE:	24,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,54

Articolo: F.12.55.a

TUBI DRENANTI IN LAMIERA ZINCATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.29.a	TUBI PERFORATI DI DRENAGGIO IN LAMIERA DI ACCIAIO ONDULATO ZINCATO	1,000	kg	2,90	2,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,05
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,001	h	84,40	0,11
				TOTALE:	3,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,87

Articolo: F.12.56.a

TUBI IN CEMENTO PER LA FORMAZIONE CUNICOLO DRENAGGIO IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,091	h	31,67	2,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,091	h	29,38	2,68
B.15.02.a	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 30	1,000	m	24,33	24,33
B.15.03.a	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 30	0,500	cad	4,38	2,19
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,091	h	85,12	7,76
TOTALE:					39,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,40

Articolo: F.12.56.b

TUBI IN CEMENTO PER LA FORMAZIONE CUNICOLO DRENAGGIO IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	31,67	4,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,87
B.15.02.b	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 40	1,000	m	28,76	28,76
B.15.03.b	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 40	0,500	cad	6,27	3,14
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,132	h	85,12	11,20
TOTALE:					51,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,68

Articolo: F.12.56.c

TUBI IN CEMENTO PER LA FORMAZIONE CUNICOLO DRENAGGIO IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,177	h	31,67	5,62
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,177	h	29,38	5,21
B.15.02.c	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 50	1,000	m	36,50	36,50
B.15.03.c	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 50	0,500	cad	7,56	3,78
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,177	h	85,12	15,09
TOTALE:					66,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,74

Articolo: F.12.56.d

TUBI IN CEMENTO PER LA FORMAZIONE CUNICOLO DRENAGGIO IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,244	h	31,67	7,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,244	h	29,38	7,15
B.15.02.d	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 60	1,000	m	48,66	48,66
B.15.03.d	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 60	0,500	cad	9,68	4,84
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,244	h	85,12	20,73
				TOTALE:	89,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,70

Articolo: F.12.56.e

TUBI IN CEMENTO PER LA FORMAZIONE CUNICOLO DRENAGGIO IN GALLERIA - DIAMETRO INTERNO 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,328	h	31,67	10,39
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,328	h	29,38	9,64
B.15.02.e	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 80	1,000	m	72,99	72,99
B.15.03.e	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 80	0,500	cad	13,23	6,62
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,328	h	85,12	27,93
				TOTALE:	127,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,37

Articolo: F.12.57.a

DRENAGGIO AL DI SOPRA DELL'ARCO ROVERSCIO - CON PIETrame PROVENIENTE DA SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,71
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
				TOTALE:	2,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,72

Articolo: F.12.57.b

DRENAGGIO AL DI SOPRA DELL'ARCO ROVERSCIO - CON PIETrame PROVENIENTE DA CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,71
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m³	20,72	20,72
				TOTALE:	22,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,93

Articolo: F.12.57.c

DRENAGGIO AL DI SOPRA DELL'ARCO ROVESCIO - CON MISTO DI FIUME

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,71
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,44
B.02.03.c	MISTO GHIAIONE DI FIUME LAVATO	1,000	m³	20,94	20,94
TOTALE:					23,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,21

Articolo: F.13.01.a

APPRONTAMENTO CANTIERE PER PICCOLI LAVORI DI BITUMATURA - CON SUPERFICI FINO A 500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	31,67	126,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	29,38	117,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	4,000	h	68,31	273,24
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	8,000	h	116,05	928,40
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	4,000	h	94,33	377,32
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	4,000	h	167,57	670,28
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	4,000	h	75,76	303,04
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	4,000	h	63,58	254,32
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	2,536	h	47,91	121,51
TOTALE:					3.172,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.012,98

Articolo: F.13.01.b

APPRONTAMENTO CANTIERE PER PICCOLI LAVORI DI BITUMATURA - CON SUPERFICI OLTRE 500 mq FINO A 1000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	29,38	88,14
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	3,000	h	68,31	204,93
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	8,000	h	116,05	928,40
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	3,000	h	94,33	282,99
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	3,000	h	167,57	502,71
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	3,000	h	75,76	227,28
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	3,000	h	63,58	190,74
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	1,551	h	47,91	74,28
TOTALE:					2.594,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.282,02

Articolo: F.13.01.c

APPRONTAMENTO CANTIERE PER PICCOLI LAVORI DI BITUMATURA - CON SUPERFICI OLTRE 1000 mq FINO A 1500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	2,000	h	68,31	136,62
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	8,000	h	116,05	928,40
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	1,000	h	94,33	94,33
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	2,000	h	167,57	335,14
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	2,000	h	75,76	151,52
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	2,000	h	63,58	127,16
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	1,570	h	47,91	75,23
				TOTALE:	1.970,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.492,68

Articolo: F.13.01.d

APPRONTAMENTO CANTIERE PER PICCOLI LAVORI DI BITUMATURA - CON SUPERFICI OLTRE 1500 mq FINO A 2500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,500	h	68,31	34,16
D.09.03.00	NOLO A CALDO DI AUTOARTICOLATO fino a 36 t	5,251	h	116,05	609,42
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,500	h	94,33	47,17
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,500	h	167,57	83,79
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,500	h	75,76	37,88
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,500	h	63,58	31,79
				TOTALE:	874,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.106,53

Articolo: F.13.02.a

MANO DI ANCORAGGIO CON BITUME NORMALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,17
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,006	h	3,53	0,02
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,500	kg	0,85	1,28
				TOTALE:	1,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,85

Articolo: F.13.03.a

MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE - PULIZIA E SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,23
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,700	kg	0,85	0,60
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
TOTALE:					0,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,23

Articolo: F.13.03.b

MANO DI ATTACCO CON BITUME NORMALE - SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,700	kg	0,85	0,60
TOTALE:					0,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,89

Articolo: F.13.04.a

MANO D'ATTACCO CON BITUME MODIFICATO - PULIZIA E SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,23
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	0,410	kg	5,66	2,32
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
C.03.03.00	TAPPETINO	0,008	m³	164,95	1,32
TOTALE:					4,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,08

Articolo: F.13.04.b

MANO D'ATTACCO CON BITUME MODIFICATO - SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 911/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	0,600	kg	5,66	3,40
				TOTALE:	3,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,43

Articolo: F.13.05.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
C.03.01.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE	0,010	m ³	107,98	1,08
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
				TOTALE:	1,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,81

Articolo: F.13.05.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - COMPRENSIVO DI EMULSIONE BITUMINOSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,002	h	3,53	0,01
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,540	kg	0,85	0,46
C.03.03.00	TAPPETINO	0,008	m ³	164,95	1,32
C.03.01.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE	0,010	m ³	107,98	1,08
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
				TOTALE:	3,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,11

Articolo: F.13.05.c

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - COMPRENSIVO DI EMULSIONE BITUMINOSA - MODIFICATO HARD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,002	h	3,53	0,01
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	0,730	kg	5,66	4,13

C.03.03.00	TAPPETINO	0,008	m ³	164,95	1,32
C.03.01.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE	0,010	m ³	107,98	1,08
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
				TOTALE:	6,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,76

Articolo: F.13.06.a

BINDER - SPESSORE COMPRESSO 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
C.03.02.00	BINDER	0,050	m ³	130,05	6,50
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,003	h	190,89	0,48
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,18
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,300	t*km	0,20	0,66
				TOTALE:	8,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,28

Articolo: F.13.06.b

BINDER - SPESSORE COMPRESSO 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,16
C.03.02.00	BINDER	0,060	m ³	130,05	7,80
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,003	h	190,89	0,53
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,20
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,960	t*km	0,20	0,79
				TOTALE:	9,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,24

Articolo: F.13.06.c

BINDER - SPESSORE COMPRESSO 70 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
C.03.02.00	BINDER	0,070	m ³	130,05	9,10

D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,003	h	190,89	0,57
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,620	t*km	0,20	0,92
				TOTALE:	11,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,15

Articolo: F.13.07.a

STRATO UNICO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO - DELLO SPESSORE COMPRESSO DI 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,088	ton	63,93	5,63
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,003	h	190,89	0,48
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,18
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,640	t*km	0,20	0,53
				TOTALE:	7,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,00

Articolo: F.13.07.b

STRATO UNICO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO - DELLO SPESSORE COMPRESSO DI 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,110	ton	63,93	7,03
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,003	h	190,89	0,48
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,18
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,300	t*km	0,20	0,66
				TOTALE:	8,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,95

Articolo: F.13.07.c

STRATO UNICO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO - DELLO SPESSORE COMPRESSO DI 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,16
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,132	ton	63,93	8,44
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,003	h	190,89	0,53

D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,20
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,960	t*km	0,20	0,79
				TOTALE:	10,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,04

Articolo: F.13.08.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RICARICHE GRANULOMETRIA 0/25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,100	kg	0,85	0,09
C.03.02.00	BINDER	0,045	m³	130,05	5,90
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	7,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,31

Articolo: F.13.08.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RICARICHE GRANULOMETRIA 0/16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,100	kg	0,85	0,09
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,100	ton	63,93	6,39
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	7,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,93

Articolo: F.13.08.c

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RICARICHE-RISAGOMATURA CON TAPPETO GRANULOMETRIA 0/12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,400	kg	0,85	0,34

C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,100	ton	67,77	6,78
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	8,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,74

Articolo: F.13.09.a

MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-9 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
C.03.09.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA 0/8-10 CON AGGREGATI CALCAREI	0,072	ton	70,33	5,06
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,29
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,11
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,160	t*km	0,20	0,43
				TOTALE:	6,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,68

Articolo: F.13.09.b

MANTO D'USURA - GRANULOMETRIA 0-12 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,072	ton	67,77	4,88
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,29
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,11
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,160	t*km	0,20	0,43
				TOTALE:	5,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,45

Articolo: F.13.10.a

MANTO D'USURA MODIFICATO - GRANULOMETRIA 0-12 mm SPESSORE COMPRESSO 30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.17.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DELLO STRATO DI USURA	0,072	ton	72,89	5,25

D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,160	t*km	0,20	0,43
				TOTALE:	6,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,16

Articolo: F.13.10.b

MANTO D'USURA MODIFICATO - GRANULOMETRIA 0-15 mm SPESSORE COMPRESSO 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.17.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DELLO STRATO DI USURA	0,096	ton	72,89	7,00
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,880	t*km	0,20	0,58
				TOTALE:	8,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,56

Articolo: F.13.11.a

PAVIMENTAZIONE ANTISDRUCCIOLO - SPESSORE COMPRESSO 30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.22.00	MALTA BITUMINOSA	0,072	ton	76,72	5,52
D.10.05.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc	0,001	h	67,22	0,07
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,160	t*km	0,20	0,43
				TOTALE:	6,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,60

Articolo: F.13.11.b

PAVIMENTAZIONE ANTISDRUCCIOLO - SPESSORE COMPRESSO 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.22.00	MALTA BITUMINOSA	0,096	ton	76,72	7,37

D.10.05.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 2 fino a 3 mc	0,001	h	67,22	0,07
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,880	t*km	0,20	0,58
				TOTALE:	8,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,11

Articolo: F.13.12.a

PAVIMENTAZIONE SMA (SPLITTMASTIXASPHALT)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
C.03.05.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO SPLITTMASTIX	0,078	ton	92,06	7,18
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,38
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,340	t*km	0,20	0,47
				TOTALE:	8,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,65

Articolo: F.13.13.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER SISTEMAZIONE BUCHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	8,530	kg	0,85	7,25
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	1,760	ton	63,93	112,52
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,180	h	190,89	34,36
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,180	h	72,87	13,12
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	52,800	t*km	0,20	10,56
				TOTALE:	199,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	252,72

Articolo: F.13.14.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO BINDER

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76

C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	5,000	kg	0,85	4,25
C.03.02.00	BINDER	0,700	m³	130,05	91,04
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,030	h	190,89	5,73
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,030	h	72,87	2,19
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	46,200	t*km	0,20	9,24
				TOTALE:	116,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	146,87

Articolo: F.13.14.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO USURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	5,000	kg	0,85	4,25
C.03.03.00	TAPPETINO	0,700	m³	164,95	115,47
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,030	h	190,89	5,73
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,030	h	72,87	2,19
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	46,200	t*km	0,20	9,24
				TOTALE:	140,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	177,77

Articolo: F.13.14.c

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO USURA (IN PESO)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,080	ton	67,77	5,42
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,000	t*km	0,20	0,40
				TOTALE:	5,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,36

Articolo: F.13.14.d

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO COLLEGAMENTO 0/20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,080	ton	63,93	5,11
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,000	t*km	0,20	0,40
				TOTALE:	5,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,98

Articolo: F.13.14.e

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO USURA HARD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.03.17.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DELLO STRATO DI USURA	0,080	ton	72,89	5,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,000	t*km	0,20	0,40
TOTALE:					6,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,88

Articolo: F.13.14.f

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO USURA 0/8 HARD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.03.17.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DELLO STRATO DI USURA	0,105	ton	72,89	7,65
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,500	t*km	0,20	0,50
TOTALE:					8,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,31

Articolo: F.13.14.g

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RIPRESE E RAPPEZZI - TIPO COLLEGAMENTO ALTO MODULO CHIUSO 0/16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,125	t*km	0,20	0,43
C.03.21.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO ALTO MODULO	0,088	ton	71,97	6,33
TOTALE:					6,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,55

Articolo: F.13.15.a

SIGILLATURA DELLE LESIONI SULLE PAVIMENTAZIONI - INTERVENTI CONTIGUI DI LUNGHEZZA COMPLESSIVA OLTRE 1000 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,030	h	27,36	0,82
C.03.26.00	COMPOSTO BITUMINOSO GOMMATO MISCELATO CON ELASTOMERI	0,400	kg	3,00	1,20
TOTALE:					3,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,57

Articolo: F.13.15.b

SIGILLATURA DELLE LESIONI SULLE PAVIMENTAZIONI - INTERVENTI CONTIGUI DI LUNGHEZZA COMPLESSIVA FINO A 1000 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,05
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,030	h	27,36	0,82
C.03.26.00	COMPOSTO BITUMINOSO GOMMATO MISCELATO CON ELASTOMERI	0,400	kg	3,00	1,20
TOTALE:					4,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,15

Articolo: F.13.15.c

SIGILLATURA DELLE LESIONI SULLE PAVIMENTAZIONI - CON BITUME MODIFICATO A CALDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	26,39	0,79
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,030	h	27,36	0,82
C.03.25.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA "ALTO MODULO"	0,001	ton	81,83	0,08
TOTALE:					2,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,61

Articolo: F.13.15.d

SIGILLATURA DELLE LESIONI SULLE PAVIMENTAZIONI - CON BITUME MODIFICATO A CALDO PREVIO TAGLIO CON SEGA CIRCOLARE-ROUTING

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	26,39	0,95
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,083	h	46,93	3,90
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,030	h	27,36	0,82
C.03.25.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA "ALTO MODULO"	0,001	ton	81,83	0,08
TOTALE:					8,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,36

Articolo: F.13.16.a

TRATTAMENTO SUPERFICIALE BITUMINOSO A FREDDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,08
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,001	h	3,53	0,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 921/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,000	kg	0,85	2,55
B.02.03.m	MISTO GHIAINO GRANULOMETRIA 7÷15 mm	0,020	m³	22,36	0,45
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,002	ton	14,05	0,03
				TOTALE:	3,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,06

Articolo: F.13.17.a

TRATTAMENTO SUPERFICIALE A CALDO DI SECONDA APPLICAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,08
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,001	h	3,53	0,00
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,200	kg	0,85	1,02
B.02.03.m	MISTO GHIAINO GRANULOMETRIA 7÷15 mm	0,013	m³	22,36	0,29
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,002	ton	14,05	0,03
				TOTALE:	1,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,93

Articolo: F.13.18.a

RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50 kN/m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	31,67	3,20
B.19.44.a	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATI BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 50kN/m	1,000	m²	1,68	1,68
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,500	t*km	0,20	0,70
				TOTALE:	5,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,06

Articolo: F.13.18.b

RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 100 kN/m x 100 kN/m - MAGLIA 12,5x12,5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	31,67	3,64
B.19.44.b	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATI BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 100kN/m	1,000	m²	2,45	2,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,500	t*km	0,20	0,90
				TOTALE:	6,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,84
--	--------------------------	------

Articolo: F.13.18.c

RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 100 kN/m x 100 kN/m - MAGLIA 40x40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,139	h	31,67	4,41
B.19.44.c	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATI BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 100kN/m CON GEOTESSILE IN POLIESTERE 400g/mq	1,000	m²	2,95	2,95
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,900	kg	0,85	0,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,500	t*km	0,20	1,10
TOTALE:					9,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,68

Articolo: F.13.18.d

RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 100 kN/m x 100 kN/m - MAGLIA 45x45 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,139	h	31,67	4,41
B.19.44.c	RETE DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATI BITUMINOSI IN FIBRA DI VETRO 100kN/m CON GEOTESSILE IN POLIESTERE 400g/mq	1,000	m²	2,95	2,95
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,900	kg	0,85	0,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,500	t*km	0,20	1,10
TOTALE:					9,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,68

Articolo: F.13.18.e

RETE METALLICA DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATO BITUMINOSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,139	h	31,67	4,40
B.19.44.d	RETE METALLICA DI RAFFORZAMENTO PER CONGLOMERATI BITUMINOSI IN ACCIAIO ZINCATO	1,000	m²	6,88	6,88
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,030	h	63,58	1,91
TOTALE:					14,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,95

Articolo: F.13.19.a

PAVIMENTAZIONE DEI MARCIAPIEDI CON ASFALTO - BINDER E SPESSORE COMPRESSO 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	31,67	1,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
C.03.02.00	BINDER	0,050	m ³	130,05	6,50
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,012	h	167,57	2,01
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,012	h	63,58	0,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,300	t*km	0,20	0,66
TOTALE:					12,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,35

Articolo: F.13.19.b

PAVIMENTAZIONE DEI MARCIAPIEDI CON ASFALTO - BINDER E SPESSORE COMPRESSO 30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
C.03.02.00	BINDER	0,030	m ³	130,05	3,90
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,010	h	167,57	1,68
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,010	h	63,58	0,64
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,980	t*km	0,20	0,40
TOTALE:					8,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,68

Articolo: F.13.19.c

PAVIMENTAZIONE DEI MARCIAPIEDI CON ASFALTO - TIPO USURA GRANULOMETRIA 0-12 mm E SPESSORE COMPRESSO 30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,066	ton	67,77	4,47
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,010	h	167,57	1,68
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,010	h	63,58	0,64
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,980	t*km	0,20	0,40
TOTALE:					9,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,40

Articolo: F.13.19.d

PAVIMENTAZIONE DEI MARCIAPIEDI CON ASFALTO - TIPO USURA GRANULOMETRIA 0-9 mm E SPESSORE COMPRESSO 25 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
C.03.09.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA 0/8-10 CON AGGREGATI CALCAREI	0,055	ton	70,33	3,87
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,010	h	167,57	1,68
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,010	h	63,58	0,64
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,650	t*km	0,20	0,33
				TOTALE:	8,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,55

Articolo: F.13.24.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO AD ELEVATE PRESTAZIONI DI TIPO ALTO MODULO COMPLESSO PER STRATO DI BASE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
C.03.20.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE ALTO MODULO	0,011	ton	65,78	0,72
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,640	t*km	0,20	0,53
				TOTALE:	1,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,03

Articolo: F.13.24.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO AD ELEVATE PRESTAZIONI DI TIPO ALTO MODULO COMPLESSO PER STRATO DI BASE CON EMULSIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,001	h	3,53	0,00
C.03.20.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE ALTO MODULO	0,011	ton	65,78	0,72
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,640	t*km	0,20	0,53
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	0,800	kg	5,66	4,53
				TOTALE:	6,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,76

Articolo: F.13.25.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO AD ELEVATE PRESTAZIONI DI TIPO ALTO MODULO COMPLESSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
C.03.21.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO ALTO MODULO	0,012	ton	71,97	0,86
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,21
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,640	t*km	0,20	0,53
				TOTALE:	1,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,20

Articolo: F.13.25.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO AD ELEVATE PRESTAZIONI DI TIPO ALTO MODULO COMPLESSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO CON EMULSIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
C.03.21.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO ALTO MODULO	0,012	ton	71,97	0,86
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,21
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,640	t*km	0,20	0,53
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,001	h	3,53	0,00
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	0,800	kg	5,66	4,53
				TOTALE:	6,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,94

Articolo: F.13.27.a

MICROTAPPETO A FREDDO TIPO SLURRY SEAL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
C.03.22.00	MALTA BITUMINOSA	0,023	ton	76,72	1,73
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,005	h	190,89	0,95
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,675	t*km	0,20	0,14
				TOTALE:	3,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,33

Articolo: F.13.29.a

IRRUVIDIMENTO SUPERFICIALE MEDIANTE MACCHINA PALLINATRICE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,002	h	75,76	0,15
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,050	h	1,87	0,09
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,05
				TOTALE:	1,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,23

Articolo: F.13.30.a

TRATTAMENTO SUPERFICIALE MONOSTRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,25
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,005	h	75,76	0,38
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,005	h	3,53	0,02
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,005	h	72,87	0,36
C.03.07.00	EMULSIONE BITUMINOSA ELASTOMERICA ACIDA	1,500	kg	1,24	1,86
B.02.03.m	MISTO GHIAINO GRANULOMETRIA 7÷15 mm	0,015	m³	22,36	0,34
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,002	ton	14,05	0,03
				TOTALE:	3,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,10

Articolo: F.13.31.a

RICICLAGGIO A FREDDO DELLA SOVRASTRUTTURA STRADALE - in sito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	33,42	2,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,060	h	72,87	4,37
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,060	h	75,76	4,55
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,350	q	16,56	5,80
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	30,000	kg	0,85	25,50
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,060	h	317,93	19,08
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,060	h	95,25	5,72
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,060	h	88,51	5,31
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,016	h	120,87	1,93
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,031	h	66,56	2,06
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,008	h	84,01	0,70

		TOTALE:	80,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,06

Articolo: F.13.31.b

RICICLAGGIO A FREDDO DELLA SOVRASTRUTTURA STRADALE - in impianto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	33,42	2,01
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,060	h	72,87	4,37
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,060	h	75,76	4,55
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,350	q	16,56	5,80
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	30,000	kg	0,85	25,50
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,060	h	317,93	19,08
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,060	h	95,25	5,72
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,060	h	88,51	5,31
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,016	h	120,87	1,93
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,196	h	66,56	13,07
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,033	h	84,01	2,80
				TOTALE:	93,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,64

Articolo: F.13.33.a

TERMORIGENERAZIONE IN SITO DELLA PAVIMENTAZIONE - spessore reso finito 4,00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,08
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,010	h	317,93	3,18
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,010	h	95,25	0,95
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,015	h	72,87	1,09
C.03.07.00	EMULSIONE BITUMINOSA ELASTOMERICA ACIDA	1,000	kg	1,24	1,24
B.02.03.m	MISTO GHIAINO GRANULOMETRIA 7÷15 mm	0,022	m ³	22,36	0,49
				TOTALE:	7,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,90

Articolo: F.13.33.b

TERMORIGENERAZIONE IN SITO DELLA PAVIMENTAZIONE - spessore reso finito 5,00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,08
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,012	h	317,93	3,82
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,012	h	95,25	1,14
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,015	h	72,87	1,09
C.03.07.00	EMULSIONE BITUMINOSA ELASTOMERICA ACIDA	1,100	kg	1,24	1,36
B.02.03.m	MISTO GHIAINO GRANULOMETRIA 7÷15 mm	0,024	m³	22,36	0,54
				TOTALE:	8,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,16

Articolo: F.13.33.c

TERMORIGENERAZIONE IN SITO DELLA PAVIMENTAZIONE - spessore reso finito 6,00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,08
D.10.06.00	NOLO A CALDO DI MISCELATORE CARRATO	0,014	h	317,93	4,45
D.10.08.00	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURA SPANDILEGANTE CARRATA O INSTALLATA SU AUTOCARRO	0,014	h	95,25	1,33
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,015	h	72,87	1,09
C.03.07.00	EMULSIONE BITUMINOSA ELASTOMERICA ACIDA	1,160	kg	1,24	1,44
B.02.03.m	MISTO GHIAINO GRANULOMETRIA 7÷15 mm	0,026	m³	22,36	0,58
				TOTALE:	9,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,35

Articolo: F.13.50.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO LEGGERO PER STRATO DI BASE - per ogni mc compattato in opera, densità < 1850 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,030	h	75,76	2,23
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,030	ton	14,05	0,42
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,030	h	3,53	0,11
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	10,000	kg	0,85	8,50
C.03.03.00	TAPPETINO	0,008	m³	164,95	1,32
B.02.12.00	ARGILLA ESPANSA GRANULOMETRIA 8÷20 mm	0,350	m³	136,30	47,71
C.03.01.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE	0,800	m³	107,98	86,38
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,131	h	190,89	25,01
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,130	h	72,87	9,47
				TOTALE:	196,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	248,32
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.13.50.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO LEGGERO PER STRATO DI BASE - per ogni mq e per spessore 10 cm, densità < 1850 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,23
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,000	kg	0,85	0,85
C.03.03.00	TAPPETINO	0,008	m ³	164,95	1,32
B.02.12.00	ARGILLA ESPANSA GRANULOMETRIA 8÷20 mm	0,035	m ³	136,30	4,77
C.03.01.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE	0,080	m ³	107,98	8,64
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,013	h	190,89	2,50
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,013	h	72,87	0,95
				TOTALE:	20,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,34

Articolo: F.13.51.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO LEGGERO PER BINDER - per ogni mc compattato in opera, densità < 1600 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	31,67	3,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,074	h	75,76	5,62
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,075	ton	14,05	1,05
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,075	h	3,53	0,26
C.03.02.00	BINDER	0,800	m ³	130,05	104,04
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	25,000	kg	0,85	21,25
C.03.03.00	TAPPETINO	25,000	m ³	164,95	4.123,75
B.02.12.00	ARGILLA ESPANSA GRANULOMETRIA 8÷20 mm	0,350	m ³	136,30	47,71
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,125	h	190,89	23,86
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,078	h	72,87	5,65
				TOTALE:	4.344,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.495,79

Articolo: F.13.51.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO LEGGERO PER BINDER - per ogni mq e per spessore 4 cm, densità < 1600 kg/mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,23
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
C.03.02.00	BINDER	0,032	m³	130,05	4,16
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,000	kg	0,85	0,85
C.03.03.00	TAPPETINO	0,015	m³	164,95	2,47
B.02.12.00	ARGILLA ESPANSA GRANULOMETRIA 8÷20 mm	0,014	m³	136,30	1,91
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,005	h	190,89	0,95
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,23
				TOTALE:	11,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,30

Articolo: F.13.52.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO LEGGERO PER TAPPETO DI USURA - per uno strato di spessore finito di 3 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,23
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	1,000	kg	0,85	0,85
C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,058	ton	67,77	3,90
C.03.03.00	TAPPETINO	0,008	m³	164,95	1,32
B.02.12.00	ARGILLA ESPANSA GRANULOMETRIA 8÷20 mm	0,006	m³	136,30	0,82
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,002	h	190,89	0,29
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,002	h	72,87	0,11
				TOTALE:	7,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,80

Articolo: F.13.52.b

CONGLOMERATO BITUMINOSO LEGGERO PER TAPPETO DI USURA - per ogni cm in più

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,001	h	75,76	0,08
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,001	ton	14,05	0,01
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,001	h	3,53	0,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 931/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,033	kg	0,85	0,03
C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,019	ton	67,77	1,30
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m ³	164,95	0,16
B.02.12.00	ARGILLA ESPANSA GRANULOMETRIA 8÷20 mm	0,002	m ³	136,30	0,27
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
TOTALE:				2,19	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2,76	

Articolo: F.13.71.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
C.03.02.00	BINDER	0,010	m ³	130,05	1,30
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,100	kg	0,85	0,09
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m ³	164,95	0,16
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,660	t*km	0,20	0,13
TOTALE:				2,01	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2,54	

Articolo: F.13.72.a

STESA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,001	h	3,53	0,00
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,150	kg	0,85	0,13
C.03.03.00	TAPPETINO	0,200	m ³	164,95	32,99
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,001	h	63,58	0,06
TOTALE:				33,73	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				42,67	

Articolo: F.13.73.a

STESA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO MECCANICAMENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,001	h	3,53	0,00
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,150	kg	0,85	0,13
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m ³	164,95	0,16
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
				TOTALE:	0,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,86

Articolo: F.13.75.a

MANTO D'USURA - 1^ CATEGORIA CON BITUME MODIFICATO HARD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
C.03.07.00	EMULSIONE BITUMINOSA ELASTOMERICA ACIDA	0,800	kg	1,24	0,99
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m ³	164,95	0,16
C.03.17.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DELLO STRATO DI USURA	0,075	ton	72,89	5,47
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,003	h	190,89	0,57
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,22
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,250	t*km	0,20	0,45
				TOTALE:	8,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,41

Articolo: F.13.82.a

FORMAZIONE DI MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,010	h	3,53	0,04
C.03.27.00	CAPPA ASFALTICA IN MASTICE A CALDO DI SPESSORE FINITO NON INFERIORE A 10 mm	0,210	m ²	4,00	0,84
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m ³	164,95	0,16
				TOTALE:	1,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,72

Articolo: F.13.84.a

COLORAZIONE PAVIMENTAZIONE MEDIANTE VERNICE ACRILICA A SPRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,49
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,26
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
B.76.07.d	VERNICE MONOCOMPONENTE A BASE DI RESINE METACRILICHE	0,250	l	13,28	3,32
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,008	h	60,17	0,50
TOTALE:					4,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,83

Articolo: F.13.85.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI EMULSIONE SPECIALE PER RIVESTIMENTO SUPERFICIALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	29,38	0,66
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
B.01.08.c	ATTIVANTE DI ADESIONE PER CONGLOMERATI BITUMINOSI	0,500	kg	2,32	1,16
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,017	h	3,53	0,06
TOTALE:					3,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,28

Articolo: F.13.88.a

RIGENERAZIONE A FREDDO DELLE PAVIMENTAZIONI STRADALI MEDIANTE IMPREGNAZIONE CON EMULSIONE DI OLII MALTENICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	31,67	0,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	29,38	0,90
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,003	ton	14,05	0,04
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,001	m³	0,73	0,00
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,017	h	120,87	2,01
B.01.08.b	RIGENERANTE BITUME ESISTENTE	0,500	kg	1,36	0,68
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,017	h	3,53	0,06
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m³	164,95	0,16
TOTALE:					5,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,07

Articolo: F.13.89.a

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO MODIFICATO HARD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,04
C.03.07.00	EMULSIONE BITUMINOSA ELASTOMERICA ACIDA	0,150	kg	1,24	0,19
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m³	164,95	0,16
C.03.16.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO	0,024	ton	64,39	1,55
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,001	h	190,89	0,19
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,001	h	72,87	0,07
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,720	t*km	0,20	0,14
				TOTALE:	2,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,03

Articolo: F.13.90.a

TAPPETO DI USURA SEMI CHIUSO TIPO GAP-GRADED CON BITUME MODIFICATO (METODO WET)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	29,38	0,19
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,004	ton	14,05	0,06
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,005	h	190,89	0,86
C.03.19.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA DRENANTE E FONOASSORBENTE	0,001	ton	84,39	0,08
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,004	h	72,87	0,26
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,160	t*km	0,20	0,43
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	1,000	kg	5,66	5,66
C.03.03.00	TAPPETINO	0,008	m³	164,95	1,32
				TOTALE:	9,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,44

Articolo: F.13.90.b

TAPPETO DI USURA SEMI CHIUSO TIPO GAP-GRADED CON BITUME MODIFICATO (METODO DRY)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,16
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,010	h	75,76	0,76
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,004	ton	14,05	0,06
D.10.04.b	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo oltre 1.00 ml fino a 2.00 ml	0,004	h	190,89	0,67

C.03.19.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA DRENANTE E FONOASSORBENTE	0,001	ton	84,39	0,08
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,003	h	72,87	0,18
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,160	t*km	0,20	0,43
D.07.24.00	NOLO A FREDDO DI ALLARGATORE PER ROCCIA DIAMETRO DA 20 MM A 500 MM	0,003	h	3,53	0,01
B.06.08.c	PRIMER Emulsione bituminosa idrosolubile	1,000	kg	5,66	5,66
C.03.03.00	TAPPETINO	0,001	m³	164,95	0,16
TOTALE:				8,35	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				10,57	

Articolo: F.14.01.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - N2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,81
B.08.42.b	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo laterale doppia onda – Classe N2	1,000	m	88,86	88,86
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,033	h	105,61	3,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,130	h	68,31	8,86
TOTALE:				109,15	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				138,08	

Articolo: F.14.01.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - N2 VERNICIATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,81
B.08.42.b	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo laterale doppia onda – Classe N2	1,000	m	88,86	88,86
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,033	h	105,61	3,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,130	h	68,31	8,86
TOTALE:				109,15	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				138,08	

Articolo: F.14.01.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	31,67	4,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	29,38	4,27
B.08.42.c	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo laterale doppia onda – Classe H1	1,000	m	123,94	123,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 936/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,040	h	105,61	4,22
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,145	h	68,31	9,93
				TOTALE:	146,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,91

Articolo: F.14.01.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	31,67	5,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	29,38	4,88
B.08.42.d	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo laterale doppia o tripla onda – Classe H2	1,000	m	140,31	140,31
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,045	h	105,61	4,73
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,166	h	68,31	11,36
				TOTALE:	166,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	210,68

Articolo: F.14.01.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	29,38	5,58
B.08.42.f	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo laterale tripla onda – Classe H3	1,000	m	264,25	264,25
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,061	h	105,61	6,46
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,190	h	68,31	12,98
				TOTALE:	295,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	373,54

Articolo: F.14.01.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	31,67	8,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	29,38	7,55
B.08.42.z	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo laterale tripla onda – Classe H4	1,000	m	352,33	352,33
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,074	h	105,61	7,84
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,257	h	68,31	17,55
				TOTALE:	393,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	497,65
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.14.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H2 SENZA CORRIMANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	31,67	6,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	29,38	6,23
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,212	h	68,31	14,49
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,212	h	55,00	11,67
B.08.42.g	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo ponte doppia onda – Classe H2	1,000	m	233,85	233,85
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,150	h	8,72	1,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
				TOTALE:	280,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	355,33

Articolo: F.14.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H2 SENZA CORRIMANO - VERNICIATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	31,67	6,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	29,38	6,23
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,212	h	68,31	14,49
B.08.42.g	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo ponte doppia onda – Classe H2	1,000	m	233,85	233,85
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,212	h	55,00	11,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,150	h	8,72	1,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
				TOTALE:	280,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	355,33

Articolo: F.14.02.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H2 CON CORRIMANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	31,67	6,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	29,38	6,23
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,212	h	68,31	14,49
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,212	h	55,00	11,67
B.08.42.g	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo ponte doppia onda – Classe H2	1,000	m	233,85	233,85

D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,150	h	8,72	1,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
				TOTALE:	280,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	355,33

Articolo: F.14.02.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,245	h	31,67	7,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,245	h	29,38	7,20
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,245	h	68,31	16,75
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,245	h	55,00	13,49
B.08.42.m	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo ponte tripla onda – Classe H3	1,000	m	350,78	350,78
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,167	h	11,36	1,89
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,167	h	8,72	1,45
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,400	kg	16,43	6,57
				TOTALE:	405,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	513,47

Articolo: F.14.02.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,294	h	31,67	9,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,294	h	29,38	8,65
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,294	h	68,31	20,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,294	h	55,00	16,19
B.08.42.n	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo ponte tripla onda – Classe H4	1,000	m	467,70	467,70
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,200	h	8,72	1,74
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,500	kg	16,43	8,22
				TOTALE:	534,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	675,75

Articolo: F.14.02.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H4 INTEGRATA CON RETE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,435	h	31,67	13,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,435	h	29,38	12,79
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,435	h	68,31	29,74
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,435	h	55,00	23,94
B.08.42.n	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo ponte tripla onda – Classe H4	1,000	m	467,70	467,70
B.76.30.m	PANNELLI DI PROTEZIONE IN RETE D'ACCIAIO S235 pannello con sola rete	0,333	m	104,74	34,91
B.76.30.c	PALO DI SOSTEGNO TIPO IPE 120 PER PARAPETTO A TELAI acciaio tipo S235	0,667	cad	31,47	20,98
B.76.30.d	TELAIO PER PARAPETTI IN ACCIAIO S235 pannello per interasse m 1,50	0,667	cad	83,79	55,86
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,500	h	11,36	5,68
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,250	h	8,72	2,18
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,250	h	2,84	0,71
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,600	kg	16,43	9,86
				TOTALE:	678,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	857,84

Articolo: F.14.02.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H4 INTEGRATA CON RETE E LAMIERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,433	h	31,67	13,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,433	h	29,38	12,73
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,433	h	68,31	29,61
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,433	h	55,00	23,84
B.08.42.n	BARRIERA STRADALE ZINCATA Per barriera bordo ponte tripla onda – Classe H4	1,000	m	467,70	467,70
B.76.30.n	PANNELLI DI PROTEZIONE IN RETE D'ACCIAIO S235 pannello con rete e lamiera	0,333	m	174,57	58,19
B.76.30.c	PALO DI SOSTEGNO TIPO IPE 120 PER PARAPETTO A TELAI acciaio tipo S235	0,667	cad	31,47	20,98
B.76.30.d	TELAIO PER PARAPETTI IN ACCIAIO S235 pannello per interasse m 1,50	0,667	cad	83,79	55,86
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,500	h	11,36	5,68
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,250	h	8,72	2,18
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,250	h	2,84	0,71
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,600	kg	16,43	9,86
				TOTALE:	701,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	886,84

Articolo: F.14.03.a

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - N2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,81

D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,033	h	105,61	3,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,130	h	68,31	8,86
				TOTALE:	20,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,67

Articolo: F.14.03.b

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	31,67	4,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	29,38	4,27
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,040	h	105,61	4,22
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,145	h	68,31	9,93
				TOTALE:	23,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,13

Articolo: F.14.03.c

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	31,67	5,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	29,38	4,88
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,045	h	105,61	4,73
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,166	h	68,31	11,36
				TOTALE:	26,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,19

Articolo: F.14.03.d

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	29,38	5,58
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,061	h	105,61	6,46
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,190	h	68,31	12,98
				TOTALE:	31,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,27

Articolo: F.14.03.e

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - H4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	31,67	8,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	29,38	7,55
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,074	h	105,61	7,84
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,257	h	68,31	17,55
				TOTALE:	41,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,95

Articolo: F.14.04.a

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	31,67	6,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	29,38	6,23
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,212	h	68,31	14,49
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,212	h	55,00	11,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,150	h	8,72	1,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
				TOTALE:	47,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,51

Articolo: F.14.04.b

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,245	h	31,67	7,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,245	h	29,38	7,20
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,245	h	68,31	16,75
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,245	h	55,00	13,49
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,167	h	11,36	1,89
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,167	h	8,72	1,45
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,400	kg	16,43	6,57
				TOTALE:	55,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,73

Articolo: F.14.04.c

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA BORDO PONTE - H4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,294	h	31,67	9,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,294	h	29,38	8,65
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,294	h	68,31	20,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,294	h	55,00	16,19
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,200	h	8,72	1,74
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,500	kg	16,43	8,22
TOTALE:					66,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,11

Articolo: F.14.05.a

FORMAZIONE DI PLINTI PER BARRIERE DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,83
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,083	h	49,69	4,14
C.02.16.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF4 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF4, C 30/37	0,080	m³	114,77	9,18
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	0,800	m²	8,49	6,79
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,002	h	34,60	0,06
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,031	h	68,31	2,12
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,140	m³	8,29	1,16
TOTALE:					31,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,73

Articolo: F.14.06.a

FORMAZIONE DI NICCHIE PER BARRIERE DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,248	h	31,67	7,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,248	h	29,38	7,28
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,167	h	11,36	1,89
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,167	h	36,59	6,10
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,031	h	68,31	2,12
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,025	ton	14,05	0,35
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,007	m³	333,84	2,45

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 943/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	2,000	kg	1,56	3,12
TOTALE:					31,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,42

Articolo: F.14.07.a

FORMAZIONE DI INCASSI PER BARRIERE DI SICUREZZA CON CAROTATRICE H. 35cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,116	h	31,67	3,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,116	h	29,38	3,42
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,116	h	68,31	7,95
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,100	h	7,77	0,78
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,028	ton	14,05	0,39
TOTALE:					17,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,96

Articolo: F.14.07.b

FORMAZIONE DI INCASSI PER BARRIERE DI SICUREZZA CON CAROTATRICE H. 95cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,350	h	68,31	23,91
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,301	h	11,36	3,42
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,301	h	7,77	2,34
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,075	ton	14,05	1,05
TOTALE:					52,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,89

Articolo: F.14.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO SU RILEVATO - N2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,195	h	31,67	6,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,195	h	29,38	5,73
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,050	h	105,61	5,28
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,195	h	68,31	13,31
B.08.43.a	BARRIERA STRADALE ACCIAIO-LEGNO Per barriera bordo laterale – Classe N2	1,000	m	101,90	101,90
TOTALE:					132,39

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		167,48

Articolo: F.14.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO SU RILEVATO - H2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	31,67	6,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	29,38	6,23
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,060	h	105,61	6,34
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,212	h	68,31	14,49
B.08.43.b	BARRIERA STRADALE ACCIAIO-LEGNO Per barriera bordo laterale – Classe H2	1,000	m	142,66	142,66
TOTALE:					176,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					223,19

Articolo: F.14.09.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO BORDO PONTE - H2 SENZA CORRIMANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,246	h	31,67	7,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,246	h	29,38	7,24
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,246	h	68,31	16,83
B.08.43.c	BARRIERA STRADALE ACCIAIO-LEGNO Per barriera bordo ponte – Classe H2	1,000	m	152,85	152,85
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,246	h	55,00	13,55
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,150	h	8,72	1,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
TOTALE:					206,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					260,85

Articolo: F.14.09.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO BORDO PONTE - H2 CON CORRIMANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
B.08.43.c	BARRIERA STRADALE ACCIAIO-LEGNO Per barriera bordo ponte – Classe H2	1,000	m	152,85	152,85
B.76.30.b	CORRIMANO mista legno acciaio classe di contenimento H2 · struttura in legno ed anima in acciaio	1,000	m	44,00	44,00
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70

D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,150	h	8,72	1,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
				TOTALE:	250,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	317,36

Articolo: F.14.10.a

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO SU RILEVATO - N2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,195	h	31,67	6,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,195	h	29,38	5,73
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,050	h	105,61	5,28
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,195	h	68,31	13,31
				TOTALE:	30,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,57

Articolo: F.14.10.b

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO SU RILEVATO - H2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	31,67	6,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	29,38	6,23
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,060	h	105,61	6,34
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,212	h	68,31	14,49
				TOTALE:	33,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,72

Articolo: F.14.11.a

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO BORDO PONTE - H2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,246	h	31,67	7,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,246	h	29,38	7,24
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,246	h	68,31	16,83
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,246	h	55,00	13,55
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,150	h	8,72	1,31
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
				TOTALE:	53,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,50
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.14.12.a

BARRIERA LATERALE IN CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,300	h	31,85	9,57
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,150	h	68,31	10,26
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,26
B.09.12.00	BARRIERA SPARTITRAFFICO	1,000	m	55,05	55,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,083	h	11,36	0,95
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,083	h	36,59	3,05
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,083	h	5,78	0,48
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,350	kg	16,43	5,75
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	5,000	kg	1,01	5,05
TOTALE:					107,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					136,10

Articolo: F.14.13.a

BARRIERA LATERALE IN CALCESTRUZZO - RIBASSATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,117	h	31,67	3,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,117	h	29,38	3,43
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,117	h	68,31	7,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,117	h	55,00	6,42
B.08.72.a	BARRIERA IN CALCESTRUZZO RIBASSATA	1,000	m	37,70	37,70
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,067	h	11,36	0,76
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,067	h	36,59	2,44
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,033	h	5,78	0,19
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	4,000	kg	1,01	4,04
TOTALE:					71,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,52

Articolo: F.14.14.a

BARRIERA LATERALE IN CALCESTRUZZO - H2 BORDO PONTE SENZA MANCORRENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,146	h	31,67	4,62
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,146	h	29,38	4,29
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,146	h	68,31	9,96
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,146	h	55,00	8,02
B.09.12.00	BARRIERA SPARTITRAFFICO	1,000	m	55,05	55,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,083	h	11,36	0,95
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,083	h	36,59	3,05
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,083	h	5,78	0,48
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,350	kg	16,43	5,75
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	5,000	kg	1,01	5,05
				TOTALE:	97,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	122,98

Articolo: F.14.14.b

BARRIERA LATERALE IN CALCESTRUZZO - H2 BORDO PONTE CON MANCORRENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,200	h	68,31	13,66
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,090	h	11,36	1,02
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,090	h	36,59	3,29
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,090	h	5,78	0,52
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,400	kg	16,43	6,57
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	5,000	kg	1,01	5,05
B.08.72.b	BARRIERA LATERALE IN CALCESTRUZZO - H2 BORDO PONTE CON MANCORRENTE	1,000	cad	150,00	150,00
				TOTALE:	203,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	257,21

Articolo: F.14.15.a

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - N2 SU RILEVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	31,67	2,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	29,38	1,96
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,067	h	68,31	4,55
B.08.42.01	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - TIPO N2	1,000	cad	83,73	83,73
				TOTALE:	92,35

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		116,83

Articolo: F.14.15.b

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - H1 SU RILEVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	31,67	2,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	29,38	2,45
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,083	h	68,31	5,69
B.08.42.02	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - TIPO H1	1,000	cad	94,05	94,05
TOTALE:					104,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,61

Articolo: F.14.15.c

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - H2 SU RILEVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
B.08.42.03	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O TUBOLARE - TIPO H2	1,000	cad	108,54	108,54
TOTALE:					121,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,67

Articolo: F.14.15.d

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - H3 SU RILEVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,92
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,133	h	68,31	9,11
B.08.42.04	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - TIPO H3	1,000	cad	258,36	258,36
TOTALE:					275,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					348,64

Articolo: F.14.15.e

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - H4 SU RILEVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 949/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	29,38	4,90
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,167	h	68,31	11,38
B.08.42.05	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - TIPO H4	1,000	cad	343,84	343,84
				TOTALE:	365,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	462,23

Articolo: F.14.16.a

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - H2 BORDO PONTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	31,67	4,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,92
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,133	h	68,31	9,11
B.08.42.06	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE -TIPO H2 BORDO PONTE	1,000	cad	132,41	132,41
				TOTALE:	149,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	189,32

Articolo: F.14.16.b

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - H3 BORDO PONTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	29,38	4,90
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,167	h	68,31	11,38
B.08.42.07	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - TIPO H3 BORDO PONTE	1,000	cad	501,81	501,81
				TOTALE:	523,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	662,06

Articolo: F.14.16.c

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - H4 BORDO PONTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
B.08.42.08	ELEMENTO TERMINALE SINGOLO A MANINA O A TUBOLARE - TIPO H4 BORDO PONTE	1,000	cad	589,98	589,98
				TOTALE:	622,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	787,23

Articolo: F.14.17.a

ESECUZIONE DI MITRED COMPRESO SCAVO E REINTERRO - PER BARRIERA LATERALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	29,38	9,79
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,333	h	105,61	35,20
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,333	h	68,31	22,77
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,220	h	49,69	10,92
B.08.42.09	ELEMENTO TERMINALE INTERRATO IN ACCIAIO ZINCATO PER BARRIERE LATERALI	1,000	cad	208,93	208,93
TOTALE:					298,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					377,19

Articolo: F.14.17.b

ESECUZIONE DI MITRED COMPRESO SCAVO E REINTERRO - PER BARRIERA SPARTITRAFFICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,774	h	31,67	24,52
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,774	h	29,38	22,75
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,549	h	31,85	49,32
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,774	h	105,61	81,77
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,774	h	68,31	52,89
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,500	h	11,36	5,68
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,500	h	37,55	18,78
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,220	h	49,69	10,92
B.08.42.09	ELEMENTO TERMINALE INTERRATO IN ACCIAIO ZINCATO PER BARRIERE LATERALI	1,000	cad	208,93	208,93
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,400	ton	14,05	19,67
TOTALE:					499,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					632,41

Articolo: F.14.18.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PEZZI SPECIALI DI RACCORDO PER BARRIERE DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,500	h	105,61	52,81
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,500	h	68,31	34,16
B.08.42.10	PEZZI SPECIALI DI RACCORDO PER BARRIERE DI SICUREZZA	1,000	cad	355,12	355,12
TOTALE:					472,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	597,85
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.14.19.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO - ELEMENTO TERMINALE SOSPESO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
B.08.43.d	BARRIERA STRADALE ACCIAIO-LEGNO Elementi terminali sospesi	1,000	cad	234,37	234,37
TOTALE:					266,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					337,39

Articolo: F.14.19.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO - ELEMENTO TERMINALE INTERRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,450	h	105,61	47,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,450	h	68,31	30,74
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,450	h	49,69	22,36
B.08.43.f	BARRIERE STRADALI PEZZO SPECIALE INIZIALE - mista legno acciaio	1,000	cad	663,00	663,00
TOTALE:					791,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.000,74

Articolo: F.14.20.a

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO - ELEMENTO TERMINALE SOSPESO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
TOTALE:					32,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,91

Articolo: F.14.20.b

POSA IN OPERA DI BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO ED ACCIAIO - ELEMENTO TERMINALE INTERRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,450	h	105,61	47,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,450	h	68,31	30,74
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,450	h	49,69	22,36
				TOTALE:	128,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	162,04

Articolo: F.14.21.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 PARALLELO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.01.a	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - CLASSE 80 PARALLELO	1,000	cad	11.948,50	11.948,50
				TOTALE:	11.948,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15.114,85

Articolo: F.14.21.b

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.01.b	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - CLASSE 80 LARGO	1,000	cad	12.834,28	12.834,28
				TOTALE:	12.834,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16.235,36

Articolo: F.14.22.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 100 PARALLELO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.01.c	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - CLASSE 100 PARALLELO	1,000	cad	14.771,06	14.771,06
				TOTALE:	14.771,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18.685,39

Articolo: F.14.22.b

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 100 LARGO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.01.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - CLASSE 100 LARGO	1,000	cad	15.656,45	15.656,45
				TOTALE:	15.656,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19.805,41
--	---------------------------------	------------------

Articolo: F.14.23.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,600	h	33,42	153,73
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,600	h	31,67	145,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,600	h	29,38	135,15
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	4,600	h	68,31	314,23
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	4,600	h	105,61	485,81
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	4,600	h	11,36	52,26
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	4,000	h	37,55	150,20
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	4,500	h	8,72	39,24
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	4,500	h	2,84	12,78
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	9,605	kg	16,43	157,81
				TOTALE:	1.646,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.083,30

Articolo: F.14.24.a

ELEMENTI DI COLLEGAMENTO TRA TERMINALI SPECIALI E BARRIERA - PER BARRIERA TIPO A MURETTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	31,67	10,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	29,38	9,79
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,333	h	105,61	35,20
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,333	h	68,31	22,77
B.76.02.a	ELEMENTI DI COLLEGAMENTO TRA TERMINALI SPECIALI E BARRIERA - PER BARRIERA TIPO A MURETTO	1,000	cad	402,04	402,04
				TOTALE:	480,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	607,66

Articolo: F.14.25.a

ELEMENTI DI COLLEGAMENTO TRA TERMINALI SPECIALI E BARRIERA - PER BARRIERA TIPO A NASTRO E PALETTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,250	h	105,61	26,40
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 954/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.76.02.b	ELEMENTI DI COLLEGAMENTO TRA TERMINALI SPECIALI E BARRIERA - PER BARRIERA TIPO A NASTRI E PALETTI	1,000	cad	280,09	280,09
				TOTALE:	338,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	428,62

Articolo: F.14.26.a

FORNITURA SISTEMA COMPLETO FRANCO CANTIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.03.a	SISTEMA COMPLETO DI ASSORBITORI DI ENERGIA D'URTO PER OSTACOLO ISOLATO CLASSE 50	1,000	cad	3.227,95	3.227,95
				TOTALE:	3.227,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.083,36

Articolo: F.14.26.b

POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	33,42	50,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	31,67	48,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	29,38	44,66
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,520	h	68,31	103,83
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	1,520	h	105,61	160,53
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	1,520	h	11,36	17,27
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	1,000	h	37,55	37,55
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	1,000	h	8,72	8,72
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	1,000	h	2,84	2,84
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	4,135	kg	16,43	67,93
				TOTALE:	542,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	685,96

Articolo: F.14.27.a

FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - NORMALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.04.a	DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - NORMALE	1,000	m	644,60	644,60
				TOTALE:	644,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	815,42

Articolo: F.14.27.b

FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - EMERGENZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.04.b	DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - EMERGENZA	1,000	m	1.093,74	1.093,74
				TOTALE:	1.093,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.383,58

Articolo: F.14.27.c

FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - POSA IN OPERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	33,42	23,39
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,700	h	68,31	47,82
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,700	h	105,61	73,93
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,500	h	11,36	5,68
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,217	h	37,55	8,14
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,217	h	8,72	1,89
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,217	h	2,84	0,62
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	3,108	kg	16,43	51,06
				TOTALE:	255,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	322,90

Articolo: F.14.28.a

TERMINALI SPECIALI - FORNITURA CLASSE DI PRESTAZIONE T50 FORNITURA SISTEMA COMPLETO - FORNITURA SISTEMA COMPLETO FRANCO CANTIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.05.a	FORNITURA DI SISTEMA COMPLETO DI TERMINALI SPECIALI CLASSE DI PRESTAZIONE T50	1,000	cad	1.865,08	1.865,08
				TOTALE:	1.865,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.359,33

Articolo: F.14.28.b

TERMINALI SPECIALI - FORNITURA CLASSE DI PRESTAZIONE P2/T80 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO - FORNITURA SISTEMA COMPLETO FRANCO CANTIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.05.b	FORNITURA DI SISTEMA COMPLETO DI TERMINALI SPECIALI CLASSE DI PRESTAZIONE P2/T80	1,000	cad	2.333,61	2.333,61
				TOTALE:	2.333,61

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.952,02

Articolo: F.14.28.c

TERMINALI SPECIALI - FORNITURA CLASSE DI PRESTAZIONE P4/T110 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO - FORNITURA SISTEMA COMPLETO FRANCO CANTIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.05.c	FORNITURA DI SISTEMA COMPLETO DI TERMINALI SPECIALI CLASSE DI PRESTAZIONE P4/T110	1,000	cad	3.977,91	3.977,91
TOTALE:					3.977,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.032,06

Articolo: F.14.28.d

TERMINALI SPECIALI - POSA IN OPERA TERMINALE CLASSE T50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,550	h	33,42	51,80
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,550	h	31,67	49,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,550	h	29,38	45,54
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,550	h	68,31	105,88
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	1,550	h	105,61	163,70
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	1,530	h	11,36	17,38
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	1,000	h	37,55	37,55
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	1,000	h	8,72	8,72
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	1,000	h	2,84	2,84
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	3,993	kg	16,43	65,60
TOTALE:					548,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					693,34

Articolo: F.14.28.e

TERMINALI SPECIALI - POSA IN OPERA TERMINALE CLASSE P2/T80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	33,42	66,84
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	2,000	h	68,31	136,62
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	2,000	h	105,61	211,22
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	1,970	h	11,36	22,38
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	1,151	h	37,55	43,22
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	1,191	h	8,72	10,39

D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	1,191	h	2,84	3,38
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	5,000	kg	16,43	82,15
				TOTALE:	698,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	883,35

Articolo: F.14.28.g

TERMINALI SPECIALI - POSA IN OPERA TERMINALE CLASSE P4/T110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,605	h	33,42	87,05
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,605	h	31,67	82,49
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,605	h	29,38	76,52
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	2,605	h	68,31	177,92
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	2,605	h	105,61	275,07
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	2,500	h	11,36	28,40
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	1,300	h	37,55	48,82
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	1,300	h	8,72	11,34
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	1,300	h	2,84	3,69
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	7,000	kg	16,43	115,01
				TOTALE:	906,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.146,47

Articolo: F.14.29.a

PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI - A PANNELLI IN RETE SEMPLICE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,402	h	31,67	12,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,402	h	29,38	11,81
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,402	h	68,31	27,46
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,402	h	55,00	22,11
B.76.30.m	PANNELLI DI PROTEZIONE IN RETE D'ACCIAIO S235 pannello con sola rete	0,333	m	104,74	34,91
B.76.31.g	BULLONERIA E STAFFE PER ATTACCHI DELLA RETE SENZA PIASTRA	1,000	cad	10,69	10,69
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,250	h	8,72	2,18
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,250	h	2,84	0,71
				TOTALE:	127,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	160,84

Articolo: F.14.30.a

FORNITURA E POSA DI BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE E DI SICUREZZA - H2 AVENTE ALTEZZA MINIMA DI 3,00 M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.d	OPERAIO 4° LIVELLO da 2000 in su s.l.m.	1,000	h	37,54	37,54
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,000	h	55,00	55,00
B.76.35.a	BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE E DI SICUREZZA - H2 AVENTE ALTEZZA MINIMA DI 3.00 M	1,000	m	1.361,67	1.361,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,600	h	11,36	6,82
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,167	h	37,55	6,26
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	1,500	kg	16,43	24,65
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,250	h	8,72	2,18
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,250	h	2,84	0,71
TOTALE:					1.624,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.054,59

Articolo: F.15.01.a

DEMOLIZIONE DI BARRIERA DI SICUREZZA - SU RILEVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.97.01.h	Per materiali ferrosi	0,007	ton	49,72	0,37
TOTALE:					2,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,40

Articolo: F.15.01.b

DEMOLIZIONE DI BARRIERA DI SICUREZZA - SU PLINTI O MURATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	31,67	0,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	29,38	0,62
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,021	h	55,00	1,16
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,020	h	11,36	0,23
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,020	h	2,84	0,06
B.97.01.h	Per materiali ferrosi	0,007	ton	49,72	0,37
TOTALE:					3,10

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3,92

Articolo: F.15.01.d

DEMOLIZIONE DI BARRIERA DI SICUREZZA - DOPPIA ONDA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	31,67	1,65
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,052	h	55,00	2,86
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,022	h	11,36	0,25
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,022	h	2,84	0,06
TOTALE:					6,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,02

Articolo: F.15.01.e

DEMOLIZIONE DI BARRIERA DI SICUREZZA - TRIPLA ONDA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,057	h	31,67	1,81
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,057	h	29,38	1,67
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,057	h	55,00	3,14
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,023	h	11,36	0,26
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,023	h	2,84	0,07
TOTALE:					6,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,78

Articolo: F.15.01.f

SMONTAGGIO DI BARRIERA ANTIRUMORE COMPLETA - COMPOSTA DA PANNELLI IN: LEGNO, ACCIAIO, ALLUMINIO, CALCESTRUZZO, FRP, ACCIAIO, CORTEN, VETRORESINA, PLASTICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,197	h	31,67	6,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,197	h	29,38	5,78
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,197	h	55,00	10,82
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,190	h	11,36	2,16
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,100	h	2,84	0,28
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,100	h	8,72	0,87
TOTALE:					26,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,07
--	--------------------------	-------

Articolo: F.15.02.a

RIMOZIONE DI NASTRO DI BARRIERA DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,019	h	31,67	0,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,019	h	29,38	0,56
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,019	h	55,00	1,05
TOTALE:					2,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,79

Articolo: F.15.03.a

RIMOZIONE DI PROFILO PARARUOTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	31,67	0,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	29,38	0,85
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,029	h	55,00	1,60
TOTALE:					3,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,27

Articolo: F.15.04.a

RIMOZIONE DI SUPPORTO DEL CORRENTE DI BASE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	31,67	1,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	29,38	1,07
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,037	h	55,00	2,01
TOTALE:					4,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,36

Articolo: F.15.05.a

RIMOZIONE DI ELEMENTO DI SOSTEGNO DI BARRIERA DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	31,67	0,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	29,38	0,46
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,016	h	55,00	0,87
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,012	h	11,36	0,14

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 961/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,012	h	2,84	0,03
TOTALE:					2,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,53

Articolo: F.15.06.a

RIALZO DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - DOPPIA ONDA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,91
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,77
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,060	h	105,61	6,38
TOTALE:					10,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,73

Articolo: F.15.06.b

RIALZO DI BARRIERA DI SICUREZZA SU RILEVATO - TRIPLA ONDA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	29,38	2,49
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,085	h	55,00	4,66
TOTALE:					9,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,43

Articolo: F.15.07.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI NASTRO PER BARRIERA DI SICUREZZA N2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,050	h	34,59	1,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.76.10.a	ELEMENTI PER RIPARAZIONI BARRIERE DI SICUREZZA - NASTRO IN ACCIAIO ZINCATO N2	1,000	m	22,48	22,48
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
TOTALE:					29,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,80

Articolo: F.15.07.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI NASTRO PER BARRIERA DI SICUREZZA H2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,050	h	34,59	1,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.76.10.b	ELEMENTI PER RIPARAZIONI BARRIERE DI SICUREZZA - NASTRO IN ACCIAIO ZINCATO H2	1,000	m	50,26	50,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
TOTALE:					56,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,95

Articolo: F.15.08.a

POSA IN OPERA DI SOLO NASTRO PER BARRIERA DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,050	h	34,59	1,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
TOTALE:					6,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,37

Articolo: F.15.09.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DI SOSTEGNO SU RILEVATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,071	h	34,59	2,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.76.10.c	ELEMENTI PER RIPARAZIONI BARRIERE DI SICUREZZA - ELEMENTO DI SOSTEGNO SU RILEVATO	1,000	cad	28,32	28,32
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,070	h	68,31	4,78
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,070	h	105,61	7,39
TOTALE:					45,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,93

Articolo: F.15.09.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DI SOSTEGNO SU MURATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,080	h	34,59	2,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.76.10.d	ELEMENTI PER RIPARAZIONI BARRIERE DI SICUREZZA - ELEMENTO DI SOSTEGNO SU MURATURA	1,000	cad	28,54	28,54
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,080	h	68,31	5,46
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	7,280	kg	0,77	5,61
TOTALE:					44,73

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 963/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		56,58

Articolo: F.15.09.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DI SOSTEGNO SU OPERA D'ARTE - CON TIRAFONDI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,088	h	34,59	3,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,59
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,088	h	68,31	6,02
B.76.35.b	ELEMENTO DI SOSTEGNO SU OPERA D'ARTE COMPLETO DI PIASTRA E TIRAFONDI FILETTATI	1,000	cad	33,87	33,87
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,067	h	11,36	0,76
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,067	h	36,59	2,44
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,600	kg	16,43	9,86
	TOTALE:				58,58
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				74,10

Articolo: F.15.09.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DI SOSTEGNO SU OPERA D'ARTE - IN NICCHIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,110	h	34,59	3,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,24
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,110	h	68,31	7,54
B.76.35.b	ELEMENTO DI SOSTEGNO SU OPERA D'ARTE COMPLETO DI PIASTRA E TIRAFONDI FILETTATI	1,000	cad	33,87	33,87
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,090	h	11,36	1,02
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,090	h	36,59	3,29
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	7,280	kg	0,77	5,61
	TOTALE:				58,39
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				73,87

Articolo: F.15.09.e

SOVRAPREZZO PER FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOSTEGNO DI MAGGIORE LUNGHEZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,018	h	34,59	0,62
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.76.10.c	ELEMENTI PER RIPARAZIONI BARRIERE DI SICUREZZA - ELEMENTO DI SOSTEGNO SU RILEVATO	0,500	cad	28,32	14,16
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,018	h	68,31	1,23
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,018	h	105,61	1,90
	TOTALE:				18,44

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		23,33

Articolo: F.15.10.a

POSA IN OPERA DI ELEMENTO DI SOSTEGNO - su rilevato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,071	h	34,59	2,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,070	h	68,31	4,78
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,070	h	105,61	7,39
TOTALE:					16,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,11

Articolo: F.15.10.b

POSA IN OPERA DI ELEMENTO DI SOSTEGNO - su muratura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,080	h	34,59	2,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,080	h	68,31	5,46
B.19.13.00	MALTA MONOCOMPONENTE COLABILE SPECIFICA PER ANCORAGGI DI STRUTTURE METALLICHE	7,280	kg	0,77	5,61
TOTALE:					16,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,48

Articolo: F.15.11.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO PER RIPARAZIONE BARRIERE DI SICUREZZA - gruppo bulloni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,49
B.76.10.e	ELEMENTI PER RIPARAZIONI BARRIERE DI SICUREZZA - GRUPPO BULLONI	1,000	cad	9,30	9,30
TOTALE:					9,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,38

Articolo: F.15.12.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO PER RIPARAZIONE BARRIERE DI SICUREZZA - distanziatore metallico in acciaio zincato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,51
B.76.10.f	ELEMENTI PER RIPARAZIONI BARRIERE DI SICUREZZA - DISTANZIATORE METALLICO IN ACCIAIO ZINCATO	1,000	cad	4,32	4,32

		TOTALE:	5,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,38

Articolo: F.15.13.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ATTACCO CORRIMANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	29,38	1,54
B.76.30.h	ELEMENTO DI ATTACCO PER CORRIMANO IN ACCIAIO ZINCATO	1,000	cad	14,50	14,50
TOTALE:					16,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 20,29

Articolo: F.15.14.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO CORRIMANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,49
B.76.30.a	TUBO CORRIMANO IN ACCIAIO ZINCATO DIAMETRO 48 MM	1,000	cad	12,40	12,40
TOTALE:					12,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 16,31

Articolo: F.15.15.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROLUNGA SU MONTANTE BARRIERA A SOSTEGNO DEL CORRIMANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,053	h	34,59	1,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	29,38	1,54
B.76.30.i	PROLUNGA A SOSTEGNO DI CORRIMANO PER MONTANTE BARRIERA	1,000	cad	45,03	45,03
TOTALE:					48,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 61,21

Articolo: F.15.16.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTO DEL CORRENTE DI BASE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.76.30.i	SUPPORTO DEL CORRENTE DI BASE DELLA BARRIERA STRADALE	1,000	cad	19,14	19,14
TOTALE:					20,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,22
--	--------------------------	-------

Articolo: F.15.17.a

POSA IN OPERA DI PIASTRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.07.03.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSALDATRICE	0,050	h	22,00	1,10
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,050	h	8,72	0,44
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,008	h	2,84	0,02
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,300	kg	16,43	4,93
				TOTALE:	19,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,29

Articolo: F.15.18.e

SOVRAPPREZZO PER RIPARAZIONE DI ELEMENTI DI BARRIERA DI SICUREZZA - PER NASTRI CURVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,14
D.07.27.00	ATTREZZATURA CERCAMINE	0,068	h	5,45	0,37
				TOTALE:	2,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,17

Articolo: F.15.18.f

SOVRAPPREZZO PER RIPARAZIONE DI ELEMENTI DI BARRIERA DI SICUREZZA - PER NASTRI CURVI A CUSPIDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,189	h	31,67	6,00
D.07.27.00	ATTREZZATURA CERCAMINE	0,189	h	5,45	1,03
				TOTALE:	7,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,90

Articolo: F.15.18.g

SOVRAPPREZZO PER RIPARAZIONE DI ELEMENTI DI BARRIERA DI SICUREZZA - CENTINATURA TRIPLA ONDA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,185	h	31,67	5,87
D.07.27.00	ATTREZZATURA CERCAMINE	0,185	h	5,45	1,01
				TOTALE:	6,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,70

Articolo: F.15.18.h

SOVRAPPREZZO PER RIPARAZIONE DI ELEMENTI DI BARRIERA DI SICUREZZA - CENTINATURA CORRENTE INFERIORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,129	h	31,67	4,07
D.07.27.00	ATTREZZATURA CERCAMINE	0,129	h	5,45	0,70
				TOTALE:	4,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,04

Articolo: F.15.18.i

SOVRAPPREZZO PER RIPARAZIONE DI ELEMENTI DI BARRIERA DI SICUREZZA - CENTINATURA TRAVE A CASSONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,154	h	31,67	4,88
D.07.27.00	ATTREZZATURA CERCAMINE	0,154	h	5,45	0,84
				TOTALE:	5,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,24

Articolo: F.15.18.j

SOVRAPPREZZO PER RIPARAZIONE DI ELEMENTI DI BARRIERA DI SICUREZZA - CENTINATURA TRIPLA ONDA A CUSPIDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,257	h	31,67	8,15
D.07.27.00	ATTREZZATURA CERCAMINE	0,257	h	5,45	1,40
				TOTALE:	9,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,08

Articolo: F.15.19.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI MANUTENZIONE - SOSTITUZIONE DI SUPPORTO INTERMEDIO SOSTITUZIONE DI SUPPORTO INTERMEDIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,611	h	31,67	19,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,611	h	29,38	17,95
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,611	h	68,31	41,74

D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,300	h	11,36	3,41
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,200	h	8,72	1,74
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,100	h	2,84	0,28
B.76.01.e	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - SUPPORTO INTERMEDIO	1,000	cad	233,42	233,42
				TOTALE:	317,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	402,14

Articolo: F.15.20.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI MANUTENZIONE - SOSTITUZIONE DI FRONTALE DI TESTATA SOSTITUZIONE DI FRONTALE DI TESTATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,517	h	31,67	16,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,517	h	29,38	15,18
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,517	h	68,31	35,30
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,300	h	11,36	3,41
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,200	h	8,72	1,74
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,100	h	2,84	0,28
B.76.01.f	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - FRONTALE DI TESTATA	1,000	cad	266,94	266,94
				TOTALE:	339,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	429,11

Articolo: F.15.21.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI MANUTENZIONE - SOSTITUZIONE DI LAMA A TRIPLA/DOPPIA ONDA O PROFILO METALLICO SOSTITUZIONE DI LAMA A TRIPLA/DOPPIA ONDA O PROFILO METALLICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,521	h	31,67	16,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,521	h	29,38	15,31
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,521	h	68,31	35,60
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,300	h	11,36	3,41
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,200	h	8,72	1,74
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,100	h	2,84	0,28
B.76.01.g	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - LAMA TRIPLA/DOPPIA ONDA PER ATTENUATORE	1,000	cad	149,97	149,97
				TOTALE:	222,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	281,86

Articolo: F.15.22.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI MANUTENZIONE - SOSTITUZIONE DI ELEMENTO/I ASSORBITORE/I DI ENERGIA SOSTITUZIONE DI ELEMENTO/I ASSORBITORE/I DI ENERGIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,400	h	68,31	27,32
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,100	h	8,72	0,87
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,050	h	2,84	0,14
B.76.01.h	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI - ELEMENTO/I ASSORBITORI DI ENERGIA	1,000	cad	886,56	886,56
				TOTALE:	941,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.190,39

Articolo: F.15.23.a

ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI MANUTENZIONE - RIPARAZIONE GLOBALE DI ATTENUATORI DURTO REDIRETTIVI RIPARAZIONE GLOBALE DI ATTENUATORI DURTO REDIRETTIVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,500	h	11,36	5,68
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,400	h	8,72	3,49
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,300	h	2,84	0,85
B.76.01.i	ATTENUATORI D'URTO - ELEMENTI DI ATTENUATORE D'URTO COMPLETO	1,000	cad	2.761,92	2.761,92
				TOTALE:	2.901,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.670,14

Articolo: F.15.24.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROFILO PARARUOTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,050	h	34,59	1,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.76.30.k	PROFILO PARARUOTA IN ACCIAIO ZINCATO A "C"	1,000	m	9,14	9,14
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
				TOTALE:	15,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,93

Articolo: F.15.25.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROFILATO PARASPIGOLO AD "L"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,050	h	34,59	1,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.76.30.j	PROFILATO PARASPIGOLO AD "L"	1,000	m	19,46	19,46
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,050	h	68,31	3,42
				TOTALE:	26,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,98

Articolo: F.16.01.a

SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 12 cm - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,003	h	68,31	0,18
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,002	h	60,17	0,13
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,010	kg	2,15	0,02
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,69

Articolo: F.16.01.b

SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 12 cm - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,14
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,002	h	60,17	0,11
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,010	kg	2,15	0,02
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,58

Articolo: F.16.02.a

SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,07
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,003	h	68,31	0,18
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,002	h	60,17	0,13
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,015	kg	2,15	0,03
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,71

Articolo: F.16.02.b

SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 15 cm - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,002	h	68,31	0,14
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,002	h	60,17	0,13
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,015	kg	2,15	0,03
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,61

Articolo: F.16.03.a

ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	31,67	0,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	29,38	0,90
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,031	h	68,31	2,12
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,017	h	60,17	1,00
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,250	kg	2,15	0,54
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	5,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,58

Articolo: F.16.03.b

ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE, ISCRIZIONI E SIMBOLI VARI - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,72
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,025	h	68,31	1,71
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,017	h	60,17	1,00
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,250	kg	2,15	0,54
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	5,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,60

Articolo: F.16.04.a

SCRITTA STOP DIMENSIONI 2.12 x 4.00 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,139	h	29,38	4,08
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,140	h	68,31	9,53
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,083	h	60,17	5,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,600	kg	2,15	1,29
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,050	h	27,36	1,37
				TOTALE:	25,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,51

Articolo: F.16.04.b

SCRITTA STOP DIMENSIONI 2.12 x 4.00 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,114	h	31,67	3,61
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,113	h	29,38	3,32
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,114	h	68,31	7,79
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,083	h	60,17	5,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,600	kg	2,15	1,29
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,050	h	27,36	1,37
				TOTALE:	22,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,32

Articolo: F.16.05.a

SCRITTA STOP DIMENSIONI 1.60 x 2.09 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,086	h	31,67	2,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	29,38	2,50
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,086	h	68,31	5,87
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,067	h	60,17	4,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,400	kg	2,15	0,86
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,040	h	27,36	1,09
				TOTALE:	17,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,59

Articolo: F.16.05.b

SCRITTA STOP DIMENSIONI 1.60 x 2.09 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	31,67	2,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	29,38	2,03
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,069	h	68,31	4,74
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,067	h	60,17	4,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,400	kg	2,15	0,86
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,040	h	27,36	1,09
				TOTALE:	14,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,88

Articolo: F.16.06.a

LINEA DI ARRESTO CON SERIE DI TRIANGOLI BASE 50.00 cm ED ALTEZZA 70.00 cm - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,26
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,22
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,008	h	68,31	0,56
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,25
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,200	kg	2,15	0,43
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,05
				TOTALE:	1,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,24

Articolo: F.16.06.b

LINEA DI ARRESTO CON SERIE DI TRIANGOLI BASE 50.00 cm ED ALTEZZA 70.00 cm - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,17
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,006	h	68,31	0,40
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,25
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,200	kg	2,15	0,43
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,05
				TOTALE:	1,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,88

Articolo: F.16.07.a

LINEA DI ARRESTO CON SERIE DI TRIANGOLI BASE 40.00 cm ED ALTEZZA 60.00 cm - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	29,38	0,21
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,008	h	68,31	0,55
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,25
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,150	kg	2,15	0,32
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,05
				TOTALE:	1,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,06

Articolo: F.16.07.b

LINEA DI ARRESTO CON SERIE DI TRIANGOLI BASE 40.00 cm ED ALTEZZA 60.00 cm - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,17
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,006	h	68,31	0,40
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,25
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,150	kg	2,15	0,32
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,05
				TOTALE:	1,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,75

Articolo: F.16.08.a

TRIANGOLO INTEGRATIVO BASE 2.00 ml ED ALTEZZA 6.00 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	31,67	3,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	29,38	3,05
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,104	h	68,31	7,10
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,033	h	60,17	2,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,350	kg	2,15	0,75
TOTALE:					16,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,50

Articolo: F.16.08.b

TRIANGOLO INTEGRATIVO BASE 2.00 ml ED ALTEZZA 6.00 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,087	h	31,67	2,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	29,38	2,50
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,087	h	68,31	5,94
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,033	h	60,17	2,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,350	kg	2,15	0,75
TOTALE:					13,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,65

Articolo: F.16.09.a

TRIANGOLO INTEGRATIVO BASE 1.00 ml ED ALTEZZA 2.00 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	31,67	1,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,98
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,033	h	68,31	2,28
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,017	h	60,17	1,00
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,200	kg	2,15	0,43
TOTALE:					5,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,27

Articolo: F.16.09.b

TRIANGOLO INTEGRATIVO BASE 1.00 ml ED ALTEZZA 2.00 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	29,38	0,80
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,027	h	68,31	1,87
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,017	h	60,17	1,00
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,200	kg	2,15	0,43
TOTALE:					4,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,29

Articolo: F.16.10.a

FRECCHE DIREZIONALI SEMPLICI ALTEZZA 7.50 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	31,67	2,26
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	29,38	2,09
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,071	h	68,31	4,87
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,033	h	60,17	2,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,350	kg	2,15	0,75
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,004	h	27,36	0,11
TOTALE:					12,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,30

Articolo: F.16.10.b

FRECCHE DIREZIONALI SEMPLICI ALTEZZA 7.50 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	31,67	1,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,72
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,058	h	68,31	3,99
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,033	h	60,17	2,01
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,350	kg	2,15	0,75
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,004	h	27,36	0,11
TOTALE:					10,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,19

Articolo: F.16.11.a

FRECCE DIREZIONALI SEMPLICI ALTEZZA 5.00 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	29,38	1,90
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,065	h	68,31	4,43
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,030	h	60,17	1,81
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,300	kg	2,15	0,65
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,004	h	27,36	0,11
				TOTALE:	10,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,85

Articolo: F.16.11.b

FRECCE DIREZIONALI SEMPLICI ALTEZZA 5.00 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	31,67	1,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	29,38	1,56
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,053	h	68,31	3,63
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,030	h	60,17	1,81
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,300	kg	2,15	0,65
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,004	h	27,36	0,11
				TOTALE:	9,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,94

Articolo: F.16.12.a

FRECCE DI RIENTRO E DIREZIONALI DOPPIE ALTEZZA 7.50 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	31,67	3,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	29,38	2,97
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,101	h	68,31	6,90
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,060	h	60,17	3,61
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,600	kg	2,15	1,29
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	18,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,30

Articolo: F.16.12.b

FRECCE DI RIENTRO E DIREZIONALI DOPPIE ALTEZZA 7.50 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	31,67	2,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	29,38	2,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,082	h	68,31	5,60
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,060	h	60,17	3,61
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,600	kg	2,15	1,29
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	15,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,19

Articolo: F.16.13.a

FRECCE DI RIENTRO E DIREZIONALI DOPPIE ALTEZZA 5.00 ml - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,093	h	31,67	2,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,093	h	29,38	2,72
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,093	h	68,31	6,35
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,053	h	60,17	3,19
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,450	kg	2,15	0,97
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	16,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,03

Articolo: F.16.13.b

FRECCE DI RIENTRO E DIREZIONALI DOPPIE ALTEZZA 5.00 ml - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,22
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,076	h	68,31	5,17
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,053	h	60,17	3,19
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,450	kg	2,15	0,97
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	14,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,22

Articolo: F.16.14.a

FRECCHE E SCRITTE - NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	29,38	0,92
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,032	h	68,31	2,15
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,017	h	60,17	1,00
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,300	kg	2,15	0,65
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	6,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,81

Articolo: F.16.14.b

FRECCHE E SCRITTE - RIPASSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,74
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,025	h	68,31	1,74
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,017	h	60,17	1,00
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,300	kg	2,15	0,65
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	5,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,81

Articolo: F.16.15.a

STRISCE IN MATERIALE TERMOPLASTICO DI LARGHEZZA 12.00 cm - NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,003	h	68,31	0,23
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.12.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO	0,003		101,92	0,31
B.76.25.i	MATERIALE TERMOPLASTICO PER SEGNALETICA STRADALE	0,089	kg	3,19	0,28
				TOTALE:	1,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,35

Articolo: F.16.15.b

STRISCE IN MATERIALE TERMOPLASTICO DI LARGHEZZA 12.00 cm - RIPASSO DELL'ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,07
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,003	h	68,31	0,18
D.10.12.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO	0,003		101,92	0,28
B.76.25.i	MATERIALE TERMOPLASTICO PER SEGNALETICA STRADALE	0,078	kg	3,19	0,25
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
TOTALE:					0,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,17

Articolo: F.16.16.a

STRISCE IN MATERIALE TERMOPLASTICO DI LARGHEZZA 15.00 cm - NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,004	h	68,31	0,25
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.12.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO	0,003		101,92	0,31
B.76.25.i	MATERIALE TERMOPLASTICO PER SEGNALETICA STRADALE	0,136	kg	3,19	0,43
TOTALE:					1,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,60

Articolo: F.16.16.b

STRISCE IN MATERIALE TERMOPLASTICO DI LARGHEZZA 15.00 cm - RIPASSO DELL'ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,07
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,003	h	68,31	0,19
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.12.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO	0,003		101,92	0,29
B.76.25.i	MATERIALE TERMOPLASTICO PER SEGNALETICA STRADALE	0,120	kg	3,19	0,38
TOTALE:					1,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,36

Articolo: F.16.17.a

CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE - MEDIANTE VERNICE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,70
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,024	h	68,31	1,64
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,017	h	60,17	1,00
B.76.07.k	VERNICI NORMALI PER USO STRADALE AVENTE VISCOSITA' CORRISPONDENTE A 70-90 UNITA' KREBS DI COLORE NERO	0,181	kg	2,47	0,45
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
				TOTALE:	5,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,33

Articolo: F.16.17.b

CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE - MEDIANTE FRESATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	31,67	1,71
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,054	h	68,31	3,69
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,033	h	27,36	0,91
D.10.10.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA RASCHIATRICE PER CANCELLAZIONE DELLA SEGNALETICA	0,054	h	71,39	3,86
				TOTALE:	11,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,79

Articolo: F.16.19.a

SEGNALETICA IN STRISCE IN MATERIALE TERMOPLASTICO DI LARGHEZZA 25 cm - Su nuovo impianto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,004	h	68,31	0,25
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.12.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO	0,003		101,92	0,32
B.76.25.i	MATERIALE TERMOPLASTICO PER SEGNALETICA STRADALE	0,162	kg	3,19	0,52
				TOTALE:	1,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,70

Articolo: F.16.19.b

SEGNALETICA IN STRISCE IN MATERIALE TERMOPLASTICO DI LARGHEZZA 25 cm - Ripasso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,003	h	68,31	0,20
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.12.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA OPERATRICE PER APPLICAZIONE DI TERMOPLASTICO	0,003		101,92	0,30
B.76.25.i	MATERIALE TERMOPLASTICO PER SEGNALETICA STRADALE	0,145	kg	3,19	0,46
TOTALE:					1,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,47

Articolo: F.16.23.a

SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE - per strisce o fasce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,49
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,017	h	68,31	1,14
B.76.25.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE IN LAMINATO ELASTOPLASTICO AUTOADESIVO	0,818	m2	38,60	31,56
TOTALE:					33,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,64

Articolo: F.16.23.b

SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE - in laminato del tipo a reticolo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	31,67	4,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,132	h	68,31	9,03
B.76.25.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE IN LAMINATO ELASTOPLASTICO AUTOADESIVO	1,000	m2	38,60	38,60
TOTALE:					55,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,45

Articolo: F.16.23.c

SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE - per freccione tipo autostradale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,255	h	31,67	8,08

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,255	h	29,38	7,49
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,255	h	68,31	17,42
B.76.25.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE IN LAMINATO ELASTOPLASTICO AUTOADESIVO	1,000	m2	38,60	38,60
				TOTALE:	71,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,56

Articolo: F.16.23.d

SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE - per scritte tipo autostradale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,302	h	31,67	9,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,302	h	29,38	8,86
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,302	h	68,31	20,60
B.76.25.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE IN LAMINATO ELASTOPLASTICO AUTOADESIVO	1,000	m2	38,60	38,60
				TOTALE:	77,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,17

Articolo: F.16.25.a

ESECUZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE - strisce da 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,14
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,006	h	68,31	0,38
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,006	h	60,17	0,33
B.76.25.j	MATERIALE PLASTICO BICOMPONENTE A FREDDO PER SEGNALETICA STRADALE	0,300	kg	8,24	2,47
B.76.25.k	MICROSFERE DI VETRO PER SEGNALETICA STRADALE	0,080	kg	0,75	0,06
				TOTALE:	3,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,56

Articolo: F.16.25.b

ESECUZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE - strisce da 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,25
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,007	h	68,31	0,49
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06

D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,007	h	60,17	0,43
B.76.25.j	MATERIALE PLASTICO BICOMPONENTE A FREDDO PER SEGNALETICA STRADALE	0,340	kg	8,24	2,80
B.76.25.k	MICROSFERE DI VETRO PER SEGNALETICA STRADALE	0,120	kg	0,75	0,09
				TOTALE:	4,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,51

Articolo: F.16.25.c

ESECUZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE PERMANENTE - strisce da 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,009	h	68,31	0,63
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,009	h	60,17	0,55
B.76.25.j	MATERIALE PLASTICO BICOMPONENTE A FREDDO PER SEGNALETICA STRADALE	0,590	kg	8,24	4,86
B.76.25.k	MICROSFERE DI VETRO PER SEGNALETICA STRADALE	0,280	kg	0,75	0,21
				TOTALE:	6,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,68

Articolo: F.16.26.a

SEGNALETICA ORIZZONTALE IN MATERIALE BICOMPONENTE - strisce da 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,13
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,005	h	68,31	0,31
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,23
B.76.25.k	MICROSFERE DI VETRO PER SEGNALETICA STRADALE	0,080	kg	0,75	0,06
B.76.07.i	VERNICE RIFRANGENTE SOLVENTE A BASE ACRILICA O ALCHIDICA PER SEGNALETICA STRADALE	0,020	kg	1,66	0,03
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,21

Articolo: F.16.26.b

SEGNALETICA ORIZZONTALE IN MATERIALE BICOMPONENTE - strisce da 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,13
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,005	h	68,31	0,31
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,23
B.76.25.k	MICROSFERE DI VETRO PER SEGNALETICA STRADALE	0,120	kg	0,75	0,09
B.76.07.i	VERNICE RIFRANGENTE SOLVENTE A BASE ACRILICA O ALCHIDICA PER SEGNALETICA STRADALE	0,027	kg	1,66	0,04
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	1,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,26

Articolo: F.16.26.c

SEGNALETICA ORIZZONTALE IN MATERIALE BICOMPONENTE - strisce da 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,14
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,005	h	68,31	0,33
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,25
B.76.25.k	MICROSFERE DI VETRO PER SEGNALETICA STRADALE	0,280	kg	0,75	0,21
B.76.07.i	VERNICE RIFRANGENTE SOLVENTE A BASE ACRILICA O ALCHIDICA PER SEGNALETICA STRADALE	0,040	kg	1,66	0,07
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	1,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,54

Articolo: F.16.27.a

SEGNALETICA ORIZZONTALE IN COLATO PLASTICO A FREDDO BICOMPONENTE - fasce d'arresto, zebraure, ecc...

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	31,67	1,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,041	h	29,38	1,21
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,045	h	68,31	3,07
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,045	h	60,17	2,71
B.76.25.j	MATERIALE PLASTICO BICOMPONENTE A FREDDO PER SEGNALETICA STRADALE	2,313	kg	8,24	19,06
				TOTALE:	27,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,33

Articolo: F.16.27.b

SEGNALETICA ORIZZONTALE IN COLATO PLASTICO A FREDDO BICOMPONENTE - linee da 12,00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,14
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,006	h	68,31	0,38
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,006	h	60,17	0,33
B.76.25.j	MATERIALE PLASTICO BICOMPONENTE A FREDDO PER SEGNALETICA STRADALE	0,277	kg	8,24	2,28
				TOTALE:	3,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,25

Articolo: F.16.27.c

SEGNALETICA ORIZZONTALE IN COLATO PLASTICO A FREDDO BICOMPONENTE - linee da 15,00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,25
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,009	h	68,31	0,63
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,009	h	60,17	0,55
B.76.25.j	MATERIALE PLASTICO BICOMPONENTE A FREDDO PER SEGNALETICA STRADALE	0,345	kg	8,24	2,84
				TOTALE:	4,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,85

Articolo: F.16.28.a

SEGNALETICA ORIZZONTALE A BASE DI RESINE METACRLICHE IN DISPERSIONE ACQUOSA - strisce da 12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,004	h	68,31	0,24
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,003	h	60,17	0,17
B.76.07.j	VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA PER SEGNALETICA STRADALE	0,086	kg	2,59	0,22
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,14

Articolo: F.16.28.b

SEGNALETICA ORIZZONTALE A BASE DI RESINE METACRLICHE IN DISPERSIONE ACQUOSA - strisce da 15 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,004	h	68,31	0,28
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,21
B.76.07.j	VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA PER SEGNALETICA STRADALE	0,114	kg	2,59	0,29
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	1,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,38

Articolo: F.16.28.c

SEGNALETICA ORIZZONTALE A BASE DI RESINE METACRLICHE IN DISPERSIONE ACQUOSA - strisce da 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	29,38	0,20
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,007	h	68,31	0,47
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,006	h	60,17	0,33
B.76.07.j	VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA PER SEGNALETICA STRADALE	0,200	kg	2,59	0,52
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	1,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,27

Articolo: F.16.29.a

SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 25 cm - SU NUOVO IMPIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,004	h	68,31	0,28
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,025	kg	2,15	0,05
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,004	h	60,17	0,21
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,03

Articolo: F.16.29.b

SEGNALETICA ORIZZONTALE A VERNICE RIFRANGENTE POST SPRUZZATA PER STRISCE DI LARGHEZZA 25 cm - SU IMPIANTO ESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,07
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,003	h	68,31	0,22
B.98.13.b	VERNICE RINFRANGENTE colore bianco con contenuto in biossido di titanio oltre 12% fino al 14%	0,025	kg	2,15	0,05
D.10.11.00	NOLO A CALDO DI MACCHINA TRACCIALINEE PER LA POSA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE CON MATERIALE PLASTICO A FREDDO	0,003	h	60,17	0,19
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,002	h	27,36	0,06
				TOTALE:	0,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,88

Articolo: F.17.01.a

SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.12.a	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	25,64	25,64
				TOTALE:	25,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,43

Articolo: F.17.01.b

SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 120 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.12.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 120 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	42,64	42,64
				TOTALE:	42,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,94

Articolo: F.17.01.c

SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.12.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	33,84	33,84
				TOTALE:	33,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,81

Articolo: F.17.01.d

SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 120 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.12.d	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 120 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	60,89	60,89
TOTALE:					60,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,03

Articolo: F.17.02.a

SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.13.a	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	55,66	55,66
TOTALE:					55,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,41

Articolo: F.17.02.b

SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.13.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	22,03	22,03
TOTALE:					22,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,87

Articolo: F.17.02.c

SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.13.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	70,16	70,16
TOTALE:					70,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,75

Articolo: F.17.02.d

SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.13.d	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	31,21	31,21

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 990/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	31,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		39,48

Articolo: F.17.03.a

SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 60 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.14.a	SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 60 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	32,39	32,39
TOTALE:					32,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,97

Articolo: F.17.03.b

SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.14.b	SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	40,46	40,46
TOTALE:					40,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,18

Articolo: F.17.03.c

SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.14.c	SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO LATO 90 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	72,84	72,84
TOTALE:					72,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,14

Articolo: F.17.03.d

SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - LATO 90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.14.d	SEGNALE QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO LATO 90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base) 5	1,000	cad	91,06	91,06
TOTALE:					91,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,19

Articolo: F.17.04.a

SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.15.a	SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=60 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	40,46	40,46
TOTALE:					40,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,18

Articolo: F.17.04.b

SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.15.b	SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=90 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	84,43	84,43
TOTALE:					84,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,80

Articolo: F.17.04.c

SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=120 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.15.c	SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - D=120 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	103,04	103,04
TOTALE:					103,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					130,35

Articolo: F.17.05.a

RETTANGOLO DI PREAVVISO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.01	RETTANGOLO DI PREAVVISO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	dm2	1,15	1,15
TOTALE:					1,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,45

Articolo: F.17.06.a

SEGNALE DI INDICAZIONE EXTRAURBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 130x30 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.02	SEGNALE DI INDICAZIONE EXTRAURBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 130x30 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	65,76	65,76

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 992/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	65,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		83,19

Articolo: F.17.06.b

SEGNALE DI INDICAZIONE EXTRAURBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 150x40 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.03	SEGNALE DI INDICAZIONE EXTRAURBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 150x40 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	101,18	101,18
TOTALE:					101,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					127,99

Articolo: F.17.06.c

SEGNALE DI INDICAZIONE EXTRAURBANO CLASSE RA2 (livello prest. base) - MAGG. SUP. RISPETTO ALLE DIM. STANDARD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.04	SEGNALE DI INDICAZIONE EXTRAURBANO CLASSE RA2 (livello prest. base) - MAGG. SUP. RISPETTO ALLE DIM. STANDARD	1,000	dm2	1,15	1,15
TOTALE:					1,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,45

Articolo: F.17.07.a

SEGNALE DI INDICAZIONE URBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 125x25 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.05	SEGNALE DI INDICAZIONE URBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 125x25 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	52,96	52,96
TOTALE:					52,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,99

Articolo: F.17.07.b

SEGNALE DI INDICAZIONE URBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 150x30 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.06	SEGNALE DI INDICAZIONE URBANO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 150x30 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	73,78	73,78
TOTALE:					73,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,33

Articolo: F.17.07.c

SEGNALE DI INDICAZIONE URBANO CLASSE RA2 (livello prest. base) - MAGG. SUP. RISPETTO ALLE DIM. STANDARD

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.07	SEGNALE DI INDICAZIONE URBANO CLASSE RA2 (livello prest. base) - MAGG. SUP. RISPETTO ALLE DIM. STANDARD	1,000	dm2	1,15	1,15
TOTALE:					1,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,45

Articolo: F.17.08.a

TABELLA DI IDENTIFICAZIONE STRADA REGIONALE E PROVINCIALE - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.08	TABELLA DI IDENTIFICAZIONE STRADA REGIONALE E PROVINCIALE - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	10,38	10,38
TOTALE:					10,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,13

Articolo: F.17.09.a

PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.09	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA	1,000	cad	21,18	21,18
TOTALE:					21,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,79

Articolo: F.17.09.b

PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO SINISTRO CORSIA DI MARCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.10	PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO - LATO SINISTRO CORSIA DI MARCIA	1,000	cad	21,18	21,18
TOTALE:					21,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,79

Articolo: F.17.10.a

CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 40x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 994/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

B.76.17.11	CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 15/10 - DIMENSIONI 40x60 cm	1,000	cad	48,35	48,35
				TOTALE:	48,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,16

Articolo: F.17.10.b

CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 60x90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.12	CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 15/10 - DIMENSIONI 60x90 cm	1,000	cad	54,43	54,43
				TOTALE:	54,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,85

Articolo: F.17.10.c

CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 50x80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.13	CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 25/10 - DIMENSIONI 50x80 cm	1,000	cad	48,72	48,72
				TOTALE:	48,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,63

Articolo: F.17.10.d

CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 50x75 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.14	CIPPO KILOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 25/10 - DIMENSIONI 50x75 cm	1,000	cad	132,28	132,28
				TOTALE:	132,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	167,33

Articolo: F.17.11.a

CIPPO ETTOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 25x25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.15	CIPPO ETTOMETRICO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 25x25 cm	1,000	cad	20,59	20,59
				TOTALE:	20,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,05

Articolo: F.17.12.a

SOVRAPPREZZO PER USO DI PELLICOLA CLASSE R3B (livello prestazionale superiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.22	SPECCHIO PARABOLICO DIAMETRO 60 cm	1,000	cad	43,00	43,00
TOTALE:					43,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,40

Articolo: F.17.12.b

SOVRAPPREZZO PER SEGNALETICA CON PELLICOLA ANTICONDENSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.23	SPECCHIO PARABOLICO DIAMETRO 90 cm	1,000	cad	79,00	79,00
TOTALE:					79,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,94

Articolo: F.17.13.a

DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.a	DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	27,94	27,94
TOTALE:					27,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,34

Articolo: F.17.13.aa

BASE DI ANCORAGGIO PER DELINEATORI NORMALI DI MARGINE Fornitura base di ancoraggio per delineatori normali di margine, realizzata in polietilene ad alta densità di colore nero con fori alla base per l'uscita della condensa.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.x	BASE DI ANCORAGGIO IN POLIETILENE PER DELINEATORI NORMALI DI MARGINE FORATI ALLA BASE	1,000	cad	3,80	3,80
TOTALE:					3,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,81

Articolo: F.17.13.b

DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.b	DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	31,33	31,33

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 996/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	31,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		39,63

Articolo: F.17.13.c

DELINEATORE DI TORNANTE IN BIANCO E NERO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.c	DELINEATORE DI TORNANTE IN BIANCO E NERO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	164,06	164,06
TOTALE:					164,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					207,54

Articolo: F.17.13.d

DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN ALLUMINIO - ALTEZZA 2.50 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.d	DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN ALLUMINIO - ALTEZZA 2.50 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	18,55	18,55
TOTALE:					18,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,47

Articolo: F.17.13.e

DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN ALLUMINIO - ALTEZZA 3.00 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.e	DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN ALLUMINIO - ALTEZZA 3.00 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	25,04	25,04
TOTALE:					25,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,68

Articolo: F.17.13.f

DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN PVC - ALTEZZA 2.50 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.f	DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN PVC - ALTEZZA 2.50 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	20,33	20,33
TOTALE:					20,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,72

Articolo: F.17.13.g

DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN PVC - ALTEZZA 3.00 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.g	DELINEATORE PER STRADE DI MONTAGNA IN PVC - ALTEZZA 3.00 ml CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	22,60	22,60
TOTALE:					22,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,59

Articolo: F.17.13.h

DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E ROSSO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.h	DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E ROSSO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	32,28	32,28
TOTALE:					32,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,83

Articolo: F.17.13.i

DELINEATORI NORMALI DI MARGINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.98.15.00	DELINEATORI NORMALI SEZIONE TRIANGOLARE	1,000	cad	7,18	7,18
TOTALE:					7,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,08

Articolo: F.17.13.j

DELINEATORI NORMALI DI MARGINE - CON BASE DI ANCORAGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.i	DELINEATORI NORMALI DI MARGINE - CON BASE DI ANCORAGGIO	1,000	cad	7,91	7,91
TOTALE:					7,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,01

Articolo: F.17.13.k

DELINEATORI PER GALLERIE BIANCO/ROSSO - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.j	DELINEATORI PER GALLERIE BIANCO/ROSSO - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	32,33	32,33

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 998/2780	
--------------------------	------------	---------------	--

	TOTALE:	32,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		40,90

Articolo: F.17.13.l

DELINEATORI PER GALLERIE BIANCO/ROSSO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.k	DELINEATORI PER GALLERIE BIANCO/ROSSO - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	46,04	46,04
				TOTALE:	46,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,24

Articolo: F.17.13.m

DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO CON BORDO GIALLO CLASSE R3B (livello prest. superiore) - DIM. 60x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.l	DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO CON BORDO GIALLO CLASSE R3B (livello prest. superiore) - DIM. 60x60 cm	1,000	cad	77,59	77,59
				TOTALE:	77,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,15

Articolo: F.17.13.o

DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO CON BORDO GIALLO CLASSE R3B (livello prest. superiore) - DIM. 90x90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.m	DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO CON BORDO GIALLO CLASSE R3B (livello prest. superiore) - DIM. 90x90 cm	1,000	cad	174,53	174,53
				TOTALE:	174,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	220,78

Articolo: F.17.13.q

DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.n	DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	22,03	22,03
				TOTALE:	22,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,87

Articolo: F.17.13.r

DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.o	DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	28,21	28,21
TOTALE:					28,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,69

Articolo: F.17.13.s

DELINEATORE FLESSIBILE IN GOMMA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.p	DELINEATORE FLESSIBILE IN GOMMA	1,000	cad	6,86	6,86
TOTALE:					6,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,68

Articolo: F.17.13.t

DELINEATORE VERTICALE FLESSIBILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.q	DELINEATORE VERTICALE FLESSIBILE	1,000	cad	84,59	84,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	29,38	3,21
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,109	h	68,31	7,45
TOTALE:					95,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,49

Articolo: F.17.13.u

DELINEATORE PER MURI DI CONTRORIPA O SOSTEGNO - DIM. 30x8 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.r	DELINEATORE PER MURI DI CONTRORIPA O SOSTEGNO - DIM. 30 x 8 cm	1,000	cad	10,78	10,78
TOTALE:					10,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,64

Articolo: F.17.13.v

DELINEATORE PER MURI DI CONTRORIPA O SOSTEGNO - DIM. 30x12 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1000/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.76.22.s	DELINEATORE PER MURI DI CONTRORIPA O SOSTEGNO - DIM. 30 x 12 cm	1,000	cad	8,52	8,52
				TOTALE:	8,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,78

Articolo: F.17.13.w

DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO 90x90 - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.t	DELINEATORE MODULARE DI CURVA IN BIANCO E NERO 90x90 - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	70,48	70,48
				TOTALE:	70,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,16

Articolo: F.17.13.x

CATADIOTTRO PER BARRIERA DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.23.a	CATADIOTTRO PER BARRIERA DI SICUREZZA	1,000	cad	2,98	2,98
				TOTALE:	2,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,77

Articolo: F.17.13.y

CATADIOTTRO SOPRAONDA PER BARRIERA DI SICUREZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.23.b	CATADIOTTRO SOPRAONDA PER BARRIERA DI SICUREZZA	1,000	cad	8,44	8,44
				TOTALE:	8,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,68

Articolo: F.17.13.z

CATADIOTTRO PER MURI DIM. 10x7,5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.23.c	CATADIOTTRO PER MURI DIM. 10x7,5 cm	1,000	cad	7,69	7,69
				TOTALE:	7,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,73

Articolo: F.17.14.a

PANNELLI INTEGRATIVI PER SEGNALI STRADALI - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.16	PANNELLI INTEGRATIVI PER SEGNALI STRADALI - CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	dm2	1,15	1,15
TOTALE:					1,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,45

Articolo: F.17.14.b

PANNELLI INTEGRATIVI PER SEGNALI STRADALI - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.17	PANNELLI INTEGRATIVI PER SEGNALI STRADALI - CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	dm2	1,48	1,48
TOTALE:					1,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,87

Articolo: F.17.15.a

PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 90x135 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.16.a	PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 90x135 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	118,51	118,51
TOTALE:					118,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					149,92

Articolo: F.17.15.b

PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 90x135 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.16.b	PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 90x135 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	173,69	173,69
TOTALE:					173,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					219,72

Articolo: F.17.16.a

PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 135x200 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1002/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.76.16.c	PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 135x200 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	200,83	200,83
				TOTALE:	200,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	254,05

Articolo: F.17.16.b

PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 135x200 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.16.d	PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 135x200 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	284,34	284,34
				TOTALE:	284,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	359,69

Articolo: F.17.17.a

DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE SU MARCIAPIEDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.u	DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE SU MARCIAPIEDE	1,000	cad	29,53	29,53
				TOTALE:	29,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,36

Articolo: F.17.17.b

DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE A PARETE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.v	DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE A PARETE	1,000	cad	28,79	28,79
				TOTALE:	28,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,42

Articolo: F.17.17.c

DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE SU BARRIERE METALLICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.22.w	DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE SU BARRIERE METALLICHE	1,000	cad	27,08	27,08
				TOTALE:	27,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,26

Articolo: F.17.17.d

DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE A PARETE CON STAFFA REGOLABILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,489	h	29,38	14,37
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,500	h	31,85	15,93
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,500	h	68,31	34,16
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,300	h	11,36	3,41
B.76.22.v	DELINEATORE PER GALLERIA - INSTALLAZIONE A PARETE	2,000	cad	28,79	57,58
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,300	h	8,72	2,62
				TOTALE:	143,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	182,02

Articolo: F.17.20.a

FORNITURA E POSA DI SEGNALE DI PREAVVISO SEMAFORICO - con lampada incorporata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,541	h	31,67	17,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,541	h	29,38	15,90
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,541	h	68,31	36,97
B.76.24.k	SOSTEGNO AD "U" IN ACCIAIO PROFILATO O STAMPATO	3,000	m	14,14	42,42
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,096	m³	102,10	9,80
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,033	h	49,69	1,66
B.76.17.26	FORNITURA DI PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	m2	12,76	12,76
				TOTALE:	136,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	172,87

Articolo: F.17.25.a

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X150 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.a	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X150 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	157,39	157,39
				TOTALE:	157,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	199,10

Articolo: F.17.25.b

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x160 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1004/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.b	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x160 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	167,71	167,71
TOTALE:					167,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					212,15

Articolo: F.17.25.c

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x170 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.c	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x170 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	178,01	178,01
TOTALE:					178,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					225,18

Articolo: F.17.25.d

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x180 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.d	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x180 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	188,33	188,33
TOTALE:					188,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					238,24

Articolo: F.17.25.e

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x220 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.e	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70x220 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	230,47	230,47
TOTALE:					230,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					291,54

Articolo: F.17.25.f

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X150 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1005/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.76.18.f	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X150 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	121,85	121,85
				TOTALE:	121,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	154,14

Articolo: F.17.25.g

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X160 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.g	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X160 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	130,01	130,01
				TOTALE:	130,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	164,46

Articolo: F.17.25.h

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X170 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.h	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X170 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	138,26	138,26
				TOTALE:	138,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	174,90

Articolo: F.17.25.i

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X180 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.i	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X180 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	146,38	146,38
				TOTALE:	146,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,17

Articolo: F.17.25.j

SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X220 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.18.j	SEGNALE DI INIZIO E FINE CENTRO ABITATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO- DIM. 70X220 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	178,97	178,97
				TOTALE:	178,97

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1006/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		226,40

Articolo: F.17.26.a

SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x90 cm CLASSE RA1 (liv. prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.19.a	SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x90 cm CLASSE RA1 (liv. prest. inferiore)	1,000	cad	62,70	62,70
TOTALE:					62,70
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				79,32

Articolo: F.17.26.b

SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x90 cm CLASSE RA2 (liv. prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.19.b	SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x90 cm CLASSE RA2 (liv. prest. base)	1,000	cad	80,98	80,98
TOTALE:					80,98
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				102,44

Articolo: F.17.26.c

SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 40x60 cm CLASSE RA1 (liv. prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.19.c	SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 40x60 cm CLASSE RA1 (liv. prest. inferiore)	1,000	cad	36,02	36,02
TOTALE:					36,02
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				45,57

Articolo: F.17.26.d

SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 40x60 cm CLASSE RA2 (liv. prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.19.d	SEGNALI DI LOCALIZZAZIONE E INDICAZIONE SERVIZI IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 40x60 cm CLASSE RA2 (liv. prest. base)	1,000	cad	27,83	27,83
TOTALE:					27,83
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				35,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1007/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

Articolo: F.17.27.a

PANNELLO INTEGRATIVO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 80x80 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.18	PANNELLO INTEGRATIVO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 80x80 cm CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	cad	74,40	74,40
TOTALE:					74,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,12

Articolo: F.17.27.b

PANNELLO INTEGRATIVO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 80x80 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.19	PANNELLO INTEGRATIVO IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 80x80 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	95,95	95,95
TOTALE:					95,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					121,38

Articolo: F.17.28.a

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x150 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.a	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x150 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	104,59	104,59
TOTALE:					104,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,31

Articolo: F.17.28.b

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x160 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.b	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x160 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	111,53	111,53
TOTALE:					111,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,09

Articolo: F.17.28.c

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x170 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1008/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.c	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x170 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	125,57	125,57
TOTALE:					125,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					158,85

Articolo: F.17.28.d

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x180 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.d	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x180 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	125,57	125,57
TOTALE:					125,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					158,85

Articolo: F.17.28.e

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x220 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.e	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x220 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	153,37	153,37
TOTALE:					153,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					194,01

Articolo: F.17.28.f

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x150 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.f	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x150 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)	1,000	cad	135,00	135,00
TOTALE:					135,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					170,78

Articolo: F.17.28.g

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x160 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1009/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.76.20.g	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x160 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)	1,000	cad	143,88	143,88
				TOTALE:	143,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	182,01

Articolo: F.17.28.h

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x170 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.h	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x170 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)	1,000	cad	152,95	152,95
				TOTALE:	152,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	193,48

Articolo: F.17.28.i

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x180 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.i	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x180 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)	1,000	cad	161,88	161,88
				TOTALE:	161,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	204,78

Articolo: F.17.28.j

SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x220 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.20.j	SEGNALE DI INIZIO E FINE REGIONE/PROVINCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO-DIM. 60x220 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)	1,000	cad	197,80	197,80
				TOTALE:	197,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	250,22

Articolo: F.17.31.a

PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI - DIM. COMPLESSIVE 120x120 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.21.a	PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI - DIM. COMPLESSIVE 120x120 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	299,83	299,83
				TOTALE:	299,83

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1010/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		379,28

Articolo: F.17.31.b

PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI - DIM. COMPLESSIVE 40x60 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.21.b	PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI - DIM. COMPLESSIVE 40x60 cm CLASSE RA1 (livello prest. inferiore)	1,000	cad	52,50	52,50
TOTALE:					52,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,41

Articolo: F.17.31.c

PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI - DIM. COMPLESSIVE 120x120 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.21.c	PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI DIM. COMPLESSIVE 120X120 cm CALSSE RA2	1,000	cad	388,14	388,14
TOTALE:					388,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					491,00

Articolo: F.17.31.d

PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI - DIM. COMPLESSIVE 40x60 cm CLASSE RA2 (livello prest. base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.21.d	PANNELLO TRATTA DI COMPETENZA IN ALLUMINIO CON LOGHI - DIM. COMPLESSIVE 40X60 cm CLASSE RA2	1,000	cad	67,92	67,92
TOTALE:					67,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,92

Articolo: F.18.01.a

SACCHI DI APPESANTIMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.99.034.00	SACCHETTI DI ZAVORRA RIEMPITO CON GRANIGLIA PESO 13 KG	1,000	cad	5,62	5,62
TOTALE:					5,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,11

Articolo: F.18.02.a

SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.i	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 90 mm - PESO 8.00 kg/ml	1,000	m	14,62	14,62
TOTALE:					14,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,49

Articolo: F.18.02.b

SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.j	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm - PESO 4.20 kg/ml	1,000	m	7,25	7,25
TOTALE:					7,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,17

Articolo: F.18.02.c

SOSTEGNO AD "U" IN ACCIAIO PROFILATO O STAMPATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.k	SOSTEGNO AD "U" IN ACCIAIO PROFILATO O STAMPATO	1,000	m	14,14	14,14
TOTALE:					14,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,89

Articolo: F.18.02.d

SOSTEGNO TUBOLARE SAGOMATO IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.l	SOSTEGNO TUBOLARE SAGOMATO IN ACCIAIO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO 60 mm - PESO 2.86 kg/ml	1,000	cad	33,07	33,07
TOTALE:					33,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,83

Articolo: F.18.03.a

POSA IN OPERA DI SOSTEGNO AD U O TUBOLARE CON SEGNALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1012/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	26,39	4,49
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,060	h	49,69	2,98
C.02.04.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 25/30	0,091	m³	102,10	9,30
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
				TOTALE:	38,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,14

Articolo: F.18.04.a

MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALE SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI FINO A 1.00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	29,38	1,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	26,39	1,74
B.97.01.h	Per materiali ferrosi	0,025	ton	49,72	1,24
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
				TOTALE:	11,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,88

Articolo: F.18.04.b

MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALE SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI 1.01 mq a 3.00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	26,39	3,52
B.97.01.h	Per materiali ferrosi	0,060	ton	49,72	2,98
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,174	h	68,31	11,87
				TOTALE:	22,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,20

Articolo: F.18.04.c

MONTAGGIO O SMONTAGGIO SEGNALE SU SOSTEGNI PREESISTENTI - PER SUPERFICI 3.01 mq a 9.00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	29,38	6,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	26,39	5,54
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,133	h	55,00	7,33
B.97.01.h	Per materiali ferrosi	0,100	ton	49,72	4,97
				TOTALE:	24,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,38
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.18.04.d

RIMOZIONE DI SOSTEGNI - PER SEGNALETICA STRADALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,100	h	37,55	3,76
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,017	h	5,78	0,10
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,084	m³	18,48	1,55
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,174	h	68,31	11,87
TOTALE:					23,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,35

Articolo: F.18.04.e

RIMOZIONE DI SOSTEGNI - DI GRUPPO DI SOSTEGNI PER SEGNALETICA STRADALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	29,38	9,79
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	26,39	8,80
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,250	h	37,55	9,39
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,067	h	5,78	0,39
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,250	h	11,36	2,84
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	0,200	m³	18,48	3,70
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,297	h	55,00	16,34
TOTALE:					51,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,81

Articolo: F.18.05.a

TRANSENNA MOBILE componibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.27.a	TRANSENNA MOBILE componibile	1,000	cad	64,66	64,66
TOTALE:					64,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,79

Articolo: F.18.06.a

CAVALLETTO MODELLO 1 - H cm 120 - kg 4 - per disco da 60 cm e triangolo da 90 cm, con o senza appendice

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.27.b	CAVALLETTO MODELLO 1 - H cm 120 - kg 4 - per disco da 60 cm e triangolo da 90 cm, con o senza appendice	1,000	cad	22,06	22,06
TOTALE:					22,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,91

Articolo: F.18.06.b

CAVALLETTO MODELLO 2 - H cm 150 - kg 5 - per disco da 90 cm e triangolo da 120 cm, con o senza appendice

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.27.c	CAVALLETTO MODELLO 2 - H cm 150 - kg 5 - per disco da 90 cm e triangolo da 120 cm, con o senza appendice	1,000	cad	38,06	38,06
TOTALE:					38,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,15

Articolo: F.18.06.c

CAVALLETTO MODELLO 3 - H cm 170 - kg 7 - per targa da cm 135x90, con o senza appendice

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.27.d	CAVALLETTO MODELLO 3 - H cm 170 - kg 7 - per targa da cm 135x90, con o senza appendice	1,000	cad	48,00	48,00
TOTALE:					48,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,72

Articolo: F.18.07.a

BANDE SONORE CON COLLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.25.b	BANDE SONORE CON COLLANTE	25,000	m	10,22	255,50
TOTALE:					255,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					323,21

Articolo: F.18.07.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BANDE SONORE CON COLLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	29,38	1,37
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,047	h	31,85	1,49
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,047	h	68,31	3,20
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,004	h	27,36	0,11
B.76.25.b	BANDE SONORE CON COLLANTE	1,000	m	10,22	10,22
				TOTALE:	17,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,61

Articolo: F.18.08.a

IMPIANTO SEQUENZIALE A LED CON CENTRALINA DI PILOTAGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.k	IMPIANTO SEQUENZIALE A LED CON CENTRALINA DI PILOTAGGIO	1,000	cad	987,66	987,66
				TOTALE:	987,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.249,39

Articolo: F.18.09.a

FORNITURA E POSA DI ELEMENTI LUMINOSI A LED LAMPEGGIANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,067	h	31,85	2,12
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	31,67	2,11
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,067	h	68,31	4,55
B.76.26.f	ELEMENTI LUMINOSI A LED LAMPEGGIANTI	1,000	cad	45,88	45,88
				TOTALE:	54,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,15

Articolo: F.18.10.a

PANNELLO RIFLETTENTE CON SUPPORTO IN GOMMA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.25	PANNELLO RIFLETTENTE CON SUPPORTO IN GOMMA	1,000	cad	53,26	53,26
				TOTALE:	53,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,37

Articolo: F.18.11.a

BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 40x140x60 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.11.a	BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 40x140x60 ml (h)	1,000	cad	52,91	52,91
TOTALE:					52,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,93

Articolo: F.18.11.b

BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 40x160x60 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.11.b	BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 40x160x60 ml (h)	1,000	cad	65,79	65,79
TOTALE:					65,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,22

Articolo: F.18.11.c

BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 45x100x70 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.11.c	BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 45x100x70 ml (h)	1,000	cad	48,66	48,66
TOTALE:					48,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,55

Articolo: F.18.11.d

BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 52x160x100 (h) cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.11.d	BARRIERA NEW JERSEY IN PVC - DIMENSIONI 52x160x100 ml (h)	1,000	cad	149,09	149,09
TOTALE:					149,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					188,60

Articolo: F.18.12.a

SPECCHIO PARABOLICO DIAMETRO 60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.24	SEGALE DI PREAVVISO SEMAFORICO	1,000	cad	167,57	167,57
TOTALE:					167,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					211,98

Articolo: F.18.12.b

SPECCHIO PARABOLICO DIAMETRO 90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.25	PANNELLO RIFLETTENTE CON SUPPORTO IN GOMMA	1,000	cad	53,26	53,26
				TOTALE:	53,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,37

Articolo: F.18.13.a

PLINTO DI FONDAZIONE IN CLS PER PORTALI E MANUFATTI DI MEDIA CARPENTERIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	0,888	h	50,00	44,40
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,100	m³	95,00	9,50
C.02.04.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 30/37	1,000	m³	107,50	107,50
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	4,000	m²	8,49	33,96
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	60,000	kg	1,37	82,20
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,333	h	55,00	18,33
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,250	h	49,69	12,42
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,700	m³	8,29	14,09
				TOTALE:	359,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	454,18

Articolo: F.18.14.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI STRUTTURA A PORTALE E MANUFATTI DI MEDIA CARPENTERIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	31,67	0,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	29,38	0,37
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	0,017	h	50,00	0,84
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,013	h	68,31	0,86
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,013	h	55,00	0,69
E.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere	1,000	kg	1,39	1,39
B.76.31.a	PROFILATI IN ACCIAIO S275 IPE/HEA PER CARPENTERIA	1,000	kg	1,46	1,46
				TOTALE:	5,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,58

Articolo: F.18.15.a

GUIDE DI TRAFFICO componibili in gomma - modulo centrale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.25.d	GUIDE DI TRAFFICO componibili in gomma - modulo centrale	1,000	cad	73,84	73,84
				TOTALE:	73,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,41

Articolo: F.18.15.b

GUIDE DI TRAFFICO componibili in gomma - modulo terminale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.25.e	GUIDE DI TRAFFICO componibili in gomma - modulo terminale	1,000	cad	44,66	44,66
				TOTALE:	44,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,49

Articolo: F.18.15.c

GUIDE DI TRAFFICO componibili in gomma - cilindro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.25.f	GUIDE DI TRAFFICO componibili in gomma - cilindro	1,000	cad	9,45	9,45
				TOTALE:	9,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,95

Articolo: F.18.15.d

POSA IN OPERA DI GUIDE DI TRAFFICO componibili in gomma

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,122	h	31,85	3,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,122	h	29,38	3,60
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,122	h	31,67	3,88
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,122	h	68,31	8,36
				TOTALE:	19,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,97

Articolo: F.18.16.a

BATTERIE - 6 V 7 Ah

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1019/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.g	BATTERIE - 6 V 7 Ah	1,000	cad	1,39	1,39
				TOTALE:	1,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,76

Articolo: F.18.16.b

BATTERIE - 6 V 25 Ah

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.h	BATTERIE - 6 V 25 Ah	1,000	cad	7,78	7,78
				TOTALE:	7,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,84

Articolo: F.18.16.c

BATTERIE - 6 V 45 Ah

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.i	BATTERIE - 6 V 45 Ah	1,000	cad	10,91	10,91
				TOTALE:	10,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,80

Articolo: F.18.17.a

SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO AD Y - DIAM. 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.m	SOSTEGNO TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO AD Y - DIAM. 60 mm	1,000	cad	45,00	45,00
				TOTALE:	45,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,93

Articolo: F.18.18.a

LAMPADA DI AVVERTIMENTO GIALLA O ROSSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.j	LAMPADA DI AVVERTIMENTO GIALLA O ROSSA	1,000	cad	13,84	13,84
				TOTALE:	13,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,51

Articolo: F.18.19.a

CONI PER PROTEZIONE LAVORI IN CORSO IN MATERIALE PLASTICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.99.179.00	DELIMITAZIONE AREE STRADALI	1,000	m	5,48	5,48
TOTALE:					5,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,93

Articolo: F.18.20.a

TRASFORMAZIONE PER RIUTILIZZO DI SEGNALI STRADALI CLASSE RA2 (livello prest. base) - DISCHI D=60 cm/TRIANGOLI L=90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	31,67	2,64
B.76.17.27	FORNITURA DI PELLICOLA CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	0,280	m2	35,65	9,98
B.76.17.29	FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	0,265	m2	40,98	10,86
TOTALE:					23,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,71

Articolo: F.18.20.b

TRASFORMAZIONE PER RIUTILIZZO DI SEGNALI STRADALI CLASSE RA1 (livello prest. inferiore) - DISCHI D=60 cm/TRIANGOLI L=90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	31,67	2,64
B.76.17.26	FORNITURA DI PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	0,280	m2	12,76	3,57
B.76.17.28	FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	0,265	m2	14,65	3,88
TOTALE:					10,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,77

Articolo: F.18.21.a

INTEGRATORI RETRORIFLETTENTI "OCCHI DI GATTO"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.25.g	INTEGRATORI RETRORIFLETTENTI "OCCHI DI GATTO"	1,000	cad	5,16	5,16
TOTALE:					5,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,53

Articolo: F.18.21.b

INTEGRATORI RETRORIFLETTENTI "OCCHI DI GATTO" - A LED LAMPEGGIANTI ALIMENTATI DA ENERGIA SOLARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.25.h	INTEGRATORI RETRORIFLETTENTI "OCCHI DI GATTO" - A LED LAMPEGGIANTI ALIMENTATI DA ENERGIA SOLARE	1,000	cad	23,20	23,20
TOTALE:					23,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,35

Articolo: F.18.22.a

FORNITURA DI PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.26	FORNITURA DI PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	m2	12,76	12,76
TOTALE:					12,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,14

Articolo: F.18.22.b

FORNITURA DI PELLICOLA CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.27	FORNITURA DI PELLICOLA CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	m2	35,65	35,65
TOTALE:					35,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,10

Articolo: F.18.23.a

FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.28	FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	1,000	m2	14,65	14,65
TOTALE:					14,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,53

Articolo: F.18.23.b

FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA2 (livello prestazionale base)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.29	FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	m2	40,98	40,98
TOTALE:					40,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,84

Articolo: F.18.24.a

INDICATORE DI OSTACOLO IN POLIETILENE ZAVORRABILE - LARGHEZZA 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.27.e	INDICATORE DI OSTACOLO IN POLIETILENE ZAVORRABILE - LARGHEZZA 100 cm	1,000	cad	377,87	377,87
TOTALE:					377,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					478,01

Articolo: F.18.24.b

INDICATORE DI OSTACOLO IN POLIETILENE ZAVORRABILE - LARGHEZZA 200 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.27.f	INDICATORE DI OSTACOLO IN POLIETILENE ZAVORRABILE - LARGHEZZA 200 cm	1,000	cad	566,84	566,84
TOTALE:					566,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					717,05

Articolo: F.18.25.a

ATTACCHI CHEVRON

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.31.o	ATTACCO CHEVRON	1,000	cad	4,51	4,51
TOTALE:					4,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,71

Articolo: F.18.25.b

ATTACCHI PER SEGNALI BIFACCIALI diam. 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.g	ATTACCHI PER SEGNALI BIFACCIALI diam. 60 mm	1,000	cad	5,12	5,12
TOTALE:					5,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,48

Articolo: F.18.25.c

ATTACCHI PER FISSAGGIO CONTROVENTI diam. 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.h	ATTACCHI PER FISSAGGIO CONTROVENTI diam. 60 mm	1,000	cad	7,16	7,16
TOTALE:					7,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1023/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		9,06

Articolo: F.18.26.a

CAVALLETTI 4 GAMBE ALTEZZA H= 150 cm IN ACCIAIO ZINCATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.99.028.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA CARTELLI MOBILI	1,000	cad	140,63	140,63
				TOTALE:	140,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	177,90

Articolo: F.18.26.b

CAVALLETTI 4 GAMBE ALTEZZA H= 200 cm IN ACCIAIO ZINCATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.99.028.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA CARTELLI MOBILI	1,000	cad	140,63	140,63
				TOTALE:	140,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	177,90

Articolo: F.18.27.a

BANDIERINE SEGNALETICHE 80X60 ARANCIO FLUORESCENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.36.00	BANDIERINE SEGNALETICHE 80X60 ARANCIO FLUORESCENTE	1,000	cad	41,39	41,39
				TOTALE:	41,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,36

Articolo: F.18.28.a

STAFFE PIANE PER ATTACCO SEGNALI diam. 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.a	STAFFA PIANA PER ATTACCO SEGNALI diam. 60 mm	1,000	cad	1,70	1,70
				TOTALE:	1,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,15

Articolo: F.18.28.b

STAFFE PIANE PER ATTACCO SEGNALI diam. 90 mm

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1024/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.b	STAFFA PIANA PER ATTACCO SEGNALI diam. 90 cm	1,000	cad	2,01	2,01
TOTALE:					2,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,54

Articolo: F.18.28.c

STAFFA CONTROVENTO diam. 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.c	STAFFA CONTROVENTO diam. 90 mm	1,000	cad	9,37	9,37
TOTALE:					9,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,85

Articolo: F.18.28.d

FORNITURA DI STAFFA PER SOSTEGNI diam. 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.d	STAFFA PER SOSTEGNI diam. 60 mm	1,000	cad	0,99	0,99
TOTALE:					0,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,25

Articolo: F.18.28.e

FORNITURA DI STAFFA PER SOSTEGNI diam. 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.e	STAFFA PER SOSTEGNI diam. 90 mm	1,000	cad	1,55	1,55
TOTALE:					1,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,96

Articolo: F.18.29.a

PALETTE PER TRANSITO ALTERNATO DA MOVIERI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.37.00	PALETTE PER TRANSITO ALTERNATO DA MOVIERI	1,000	cad	38,82	38,82
TOTALE:					38,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,11

Articolo: F.18.30.a

PANNELLO CON IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,250	h	49,69	12,42
C.02.04.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 28/35	0,360	m³	105,50	37,98
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	21,600	kg	1,37	29,59
D.06.08.b	NOLO A FREDDO DI CASSERI A PANNELLI metallici standard completi · durata fino a 10 giorni	1,440	m²	8,49	12,23
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,498	h	55,00	27,40
B.76.26.b	SOSTEGNO ZINCATO PER IMPIANTO SOLARE DI PRODUZIONE ENERGIA	2,000	cad	798,98	1.597,96
B.54.01.01	CONTROLLO STRINGHE PANNELLI FOTOVOLTAICI n. 1 modulo di controllo	1,000	cad	305,62	305,62
B.76.26.e	IMPIANTO AUTONOMO DI ENERGIA ELETTRICA A PANNELLO SOLARE	1,000	cad	1.273,38	1.273,38
B.76.26.d	ACCUMULATORE SPECIALE A 12 V PER IMPIANTO SOLARE	1,000	cad	142,04	142,04
B.76.26.a	CAVO DI ALIMENTAZIONE PER MODULI A LED	5,000	cad	5,32	26,60
B.76.26.c	LAMPEGGIATORE A PANNELLO SOLARE INTEGRATO	2,000	cad	159,80	319,60
B.76.16.b	PANNELLO RETTANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - DIM. 90x135 cm CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	1,000	cad	173,69	173,69
B.76.17.29	FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA2 (livello prestazionale base)	0,100	m2	40,98	4,10
				TOTALE:	4.023,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.089,93

Articolo: F.18.31.a

CANCELLAZIONE SERIGRAFIA RETRO DEI SEGNALI - DISCHI D=60 cm / TRIANGOLI L=90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,017	h	2,84	0,05
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,017	h	11,36	0,19
B.76.17.28	FORNITURA DI SCRITTE E SIMBOLI SU PELLICOLA CLASSE RA1 (livello prestazionale inferiore)	0,040	m2	14,65	0,58
				TOTALE:	2,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,03

Articolo: F.18.32.a

FORNITURA DI CASSONETTO da cm 20x20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.I	FORNITURA DI CASSONETTO da cm 20x20	1,000		606,01	606,01
				TOTALE:	606,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1026/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		766,60

Articolo: F.18.33.a

FORNITURA DI CASSONETTO da cm 60x16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.m	FORNITURA DI CASSONETTO da cm 60x16	1,000		738,84	738,84
				TOTALE:	738,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	934,63

Articolo: F.18.34.a

FORNITURA DI CASSONETTO BIFACCIALE RETROILLUMINATO A LED da cm 60x60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.n	FORNITURA DI CASSONETTO BIFACCIALE RETROILLUMINATO A LED da cm 60x60	1,000		1.704,00	1.704,00
				TOTALE:	1.704,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.155,56

Articolo: F.18.35.a

FORNITURA DI CASSONETTO BIFACCIALE RETROILLUMINATO A LED da cm 90x90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.26.o	FORNITURA DI CASSONETTO BIFACCIALE RETROILLUMINATO A LED da cm 90x90	1,000		2.262,52	2.262,52
				TOTALE:	2.262,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.862,09

Articolo: F.18.37.a

FORNITURA DISSUASORE DI SOSTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.25.c	FORNITURA DI DISSUASORE DI SOSTA IN POLIETILENE	1,000	cad	56,04	56,04
				TOTALE:	56,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,89

Articolo: F.18.38.a

FORNITURA E POSA DISSUASORE DI SOSTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	29,38	2,49
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,085	h	68,31	5,79
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,008	h	8,72	0,07
B.76.25.c	FORNITURA DI DISSUASORE DI SOSTA IN POLIETILENE	1,000	cad	56,04	56,04
TOTALE:					67,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,98

Articolo: F.18.39.a

MONOPALO A BANDIERA PER TARGHE DI PREAVVISO - STELO POLIGONALE - CON INSTALLAZIONE SU MANUFATTO PREESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.24.n	FORNITURA DI MONOPALO A BANDIERA PER TARGHE DI PREAVVISO - STELO POLIGONALE_DA INSTALLARE SU MANUFATTO PREESISTENTE	1,000	cad	1.065,00	1.065,00
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	3,000	h	50,00	150,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,266	h	31,67	71,78
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,099	h	29,38	61,65
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	4,200	h	31,85	133,77
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	2,100	h	68,31	143,45
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	2,000	h	51,65	103,30
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,000	h	55,00	110,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,430	h	11,36	4,88
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,330	h	36,59	12,07
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	3,000	kg	16,43	49,29
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,100	h	2,84	0,28
TOTALE:					1.905,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.410,44

Articolo: F.18.39.b

MONOPALO A BANDIERA PER TARGHE DI PREAVVISO - STELO POLIGONALE - CON INSTALLAZIONE SU MANUFATTO PREESISTENTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	31,67	5,27
B.76.24.n	FORNITURA DI MONOPALO A BANDIERA PER TARGHE DI PREAVVISO - STELO POLIGONALE_DA INSTALLARE SU MANUFATTO PREESISTENTE	1,000	cad	1.065,00	1.065,00
TOTALE:					1.070,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.353,89

Articolo: F.18.39.c

SOSTEGNO A BANDIERA - STELO POLIGONALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	3,000	h	50,00	150,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,766	h	31,67	87,61
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,599	h	29,38	76,34
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	3,200	h	31,85	101,92
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	2,600	h	68,31	177,61
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	2,500	h	51,65	129,13
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,500	h	55,00	137,50
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,503	h	11,36	5,71
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,403	h	36,59	14,73
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	4,000	kg	16,43	65,72
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,100	h	2,84	0,28
B.76.24.o	FORNITURA DI SOSTEGNO A BANDIERA - STELO POLIGONALE DIAM. ALLA BASE 200 mm	1,000	cad	2.084,00	2.084,00
				TOTALE:	3.030,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.833,64

Articolo: F.18.40.a

SOSTEGNO RASTREMATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	0,500	h	50,00	25,00
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,166	h	31,67	36,94
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,000	h	31,85	31,85
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,000	h	68,31	68,31
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,250	h	51,65	12,91
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,083	h	11,36	0,95
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,017	h	36,59	0,61
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	1,000	kg	16,43	16,43
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,050	h	2,84	0,14
B.76.24.p	FORNITURA DI SOSTEGNO RASTREMATO DIAM. ALLA BASE 114 mm H=600 cm	1,000	cad	411,30	411,30
				TOTALE:	647,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	819,18

Articolo: F.18.41.a

DEMOLIZIONE STRUTTURA A PORTALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	31,67	253,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	29,38	235,04
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	8,000	h	68,31	546,48
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	16,000	h	31,85	509,60
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	1,500	h	11,36	17,04
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	1,000	h	8,72	8,72
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,500	h	2,84	1,42
B.02.04.b	TERRA Grezza da cava	2,000	m³	22,18	44,36
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	8,000	h	55,00	440,00
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	2,000	h	118,21	236,42
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	4,000	h	51,65	206,60
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,200	kg	8,18	1,64
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	2,766	ton	14,05	38,86
				TOTALE:	2.539,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.212,52

Articolo: F.18.42.a

PASSAGGIO OBBLIGATORIO PER VEICOLI OPERATIVI FIG. II 398 CLASSE RA2 (livello prest. base) DIM. 70X70 cm/DISCO D=40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.20	SEGNALE DI PASSAGGIO OBBLIGATORIO PER VEICOLI OPERATIVI FIG. II 398 CLASSE RA2 DIM. 70X70 cm/DISCO D =40 cm	1,000	cad	100,21	100,21
				TOTALE:	100,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	126,77

Articolo: F.18.42.b

PASSAGGIO OBBLIGATORIO PER VEICOLI OPERATIVI FIG. II 398 CLASSE RA2 (livello prest. base) DIM. 90x90 cm/DISCO D=60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.17.21	SEGNALE DI PASSAGGIO OBBLIGATORIO PER VEICOLI OPERATIVI FIG. II 398 CLASSE RA2 DIM. 90X90 cm/DISCO D=60 cm	1,000	cad	165,66	165,66
				TOTALE:	165,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	209,56

Articolo: F.18.43.a

FORNITURA E POSA PIANTANE MAGGIORATE AD U 80X120X80 H=2.40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1030/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,53
B.76.31.a	PROFILATI IN ACCIAIO S275 IPE/HEA PER CARPENTERIA	34,920	kg	1,46	50,98
E.30.23.a	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture pesanti	34,920	kg	0,99	34,57
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,017	h	55,00	0,92
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRICO da 10 a 13 Kw	0,008	h	11,36	0,09
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,008	h	8,72	0,07
TOTALE:				87,17	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				110,26	

Articolo: F.19.01.a

TERRA VEGETALE VAGLIATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,000	m³	18,48	18,48
D.09.13.00	NOLO A CALDO DI IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE E VAGLIATURA	0,017	h	192,37	3,30
D.09.06.a	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc	0,008	h	82,24	0,69
TOTALE:				22,46	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				28,42	

Articolo: F.19.02.a

SISTEMAZIONE AIUOLE - TERRENO PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,067	h	54,13	3,61
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	26,39	3,59
TOTALE:				7,20	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				9,10	

Articolo: F.19.02.b

SISTEMAZIONE AIUOLE - TERRENO PROVENIENTE DA CAVE DI PRESTITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,040	h	54,13	2,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	26,39	1,76
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,000	m³	18,48	18,48
TOTALE:				22,40	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				28,34	

Articolo: F.19.03.a

RIVESTIMENTO DI SCARPATE MEDIANTE PIANTAGIONE - CON TALEE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	26,39	2,20
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	16,000	cad	0,92	14,72
B.07.08.a	CONCIME organico	0,080	kg	1,62	0,13
TOTALE:					17,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,57

Articolo: F.19.03.b

RIVESTIMENTO DI SCARPATE MEDIANTE PIANTAGIONE - CON PIANTINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,323	h	26,39	8,51
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,190	kg	2,30	0,44
B.07.04.00	PIANTINE	16,000	cad	1,59	25,44
TOTALE:					34,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,50

Articolo: F.19.04.a

SOVRAPPREZZO AL RIVESTIMENTO DI SCARPATE MEDIANTE PIANTAGIONE - CON TALEE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,14
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	1,000	cad	0,92	0,92
B.07.08.a	CONCIME organico	0,006	kg	1,62	0,01
TOTALE:					1,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,35

Articolo: F.19.04.b

SOVRAPPREZZO AL RIVESTIMENTO DI SCARPATE MEDIANTE PIANTAGIONE - CON PIANTINE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	26,39	0,55
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,013	kg	2,30	0,03
B.07.04.00	PIANTINE	1,000	cad	1,59	1,59
TOTALE:					2,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,74

Articolo: F.19.05.a

PIANTAGIONE CON SPECIE ARBUSTIVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,177	h	26,39	4,68
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,280	kg	2,30	0,64
B.76.28.e	PIANTAGIONE DI ARBUSTI SPOGLIATI O SEMPREVERDI GRANDI A CESPUGLIO H. M 3-3.5	2,400	cad	9,60	23,04
TOTALE:					28,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,88

Articolo: F.19.06.a

SOVRAPPREZZO ALLA PIANTAGIONE CON SPECIE ARBUSTIVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	26,39	1,27
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,075	kg	2,30	0,17
B.76.28.e	PIANTAGIONE DI ARBUSTI SPOGLIATI O SEMPREVERDI GRANDI A CESPUGLIO H. M 3-3.5	0,600	cad	9,60	5,76
TOTALE:					7,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,11

Articolo: F.19.07.a

RIVESTIMENTO DI SCARPATE CON SEMINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,030	kg	8,18	0,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	26,39	0,11
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,003	h	5,60	0,02
TOTALE:					0,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,70

Articolo: F.19.08.a

SEMINA DI MISCUGLIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,07
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05

		TOTALE:	0,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,66

Articolo: F.19.09.a

SEMINA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,030	kg	8,18	0,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	26,39	0,11
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,14
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,003	h	5,60	0,02
				TOTALE:	0,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,88

Articolo: F.19.10.a

SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE E COLLANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,14
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,14
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,003	h	5,60	0,02
				TOTALE:	0,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,13

Articolo: F.19.11.a

RIVESTIMENTO NERO VERDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,34
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,20
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,030	kg	8,18	0,25
B.07.11.00	NUTRISOL EMULSIONE BITUMINOSA	0,080	kg	4,91	0,39
B.07.12.00	PAGLIA	0,250	kg	2,46	0,62

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1034/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,003	h	5,60	0,02
				TOTALE:	2,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,81

Articolo: F.19.12.a

RIVESTIMENTO DI SCARPATE CON ZOLLE ERBOSE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	0,99
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
B.76.28.b	FORNITURA DI ZOLLE ERBOSE IN PERFETTO STATO DI VEGETAZIONE	1,000	m2	2,74	2,74
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,034	h	54,13	1,82
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,003	h	5,60	0,02
				TOTALE:	6,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,45

Articolo: F.19.13.a

FORMAZIONE DI GRATICCIATA VERDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	0,98
B.07.14.00	PALETTI DI CASTAGNO	1,000	cad	1,64	1,64
B.76.28.k	LEGNO DI SALICE DIMENSIONI DIAMETRO DA CM 2 A CM 3	2,000	m	0,94	1,88
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	5,000	cad	0,92	4,60
B.07.16.00	FASCINA	1,000	m	3,29	3,29
				TOTALE:	13,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,02

Articolo: F.19.14.a

VIMINATE O SERRETTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	31,67	1,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,034	h	29,38	0,98
B.07.16.00	FASCINA	1,000	m	3,29	3,29
B.07.14.00	PALETTI DI CASTAGNO	1,000	cad	1,64	1,64
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	12,000	cad	0,92	11,04

B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,020	kg	1,02	0,02
B.76.28.b	FORNITURA DI ZOLLE ERBOSE IN PERFETTO STATO DI VEGETAZIONE	1,000	m2	2,74	2,74
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,016	h	54,13	0,87
				TOTALE:	21,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,38

Articolo: F.19.15.a

RINVERDIMENTO RINFORZATO CON BISTUOIA - PER SUPERFICI FINO A 500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	29,38	0,98
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	26,39	0,88
B.07.25.a	BISTUOIA CON FILM DI CELLULOSA DI GR PER MQ 600 CIRCA	1,000	m ²	1,64	1,64
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,030	m ³	21,29	0,64
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,14
B.07.12.00	PAGLIA	0,250	kg	2,46	0,62
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	6,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,12

Articolo: F.19.15.b

RINVERDIMENTO RINFORZATO CON BISTUOIA - PER SUPERFICI OLTRE 500 mq E FINO A 3000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	29,38	0,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	26,39	0,68
B.07.25.a	BISTUOIA CON FILM DI CELLULOSA DI GR PER MQ 600 CIRCA	1,000	m ²	1,64	1,64
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,030	m ³	21,29	0,64
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,14
B.07.12.00	PAGLIA	0,200	kg	2,46	0,49
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	5,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,43

Articolo: F.19.15.c

RINVERDIMENTO RINFORZATO CON BIOSTUOIA - PER SUPERFICI OLTRE 3000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,54
B.07.25.a	BIOSTUOIA CON FILM DI CELLULOSA DI GR PER MQ 600 CIRCA	1,000	m ²	1,64	1,64
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,030	m ³	21,29	0,64
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,14
B.07.12.00	PAGLIA	0,200	kg	2,46	0,49
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	5,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,59

Articolo: F.19.16.a

IDROSEMINA - PER SUPERFICI FINO A 1000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	26,39	0,22
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,19
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.21.00	MULCH	0,080	kg	4,28	0,34
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,048	kg	8,18	0,39
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,010	m ³	0,73	0,01
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	1,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,91

Articolo: F.19.16.b

IDROSEMINA - PER SUPERFICI 1000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,14
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,19
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.21.00	MULCH	0,080	kg	4,28	0,34
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,048	kg	8,18	0,39

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1037/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,010	m ³	0,73	0,01
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	1,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,69

Articolo: F.19.17.a

IDROSEMINA SU BIOSTUOIA IN FIBRA DI LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,051	h	29,38	1,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,051	h	26,39	1,35
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,000	m ²	10,76	10,76
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,030	m ³	21,29	0,64
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,19
B.07.12.00	PAGLIA	0,250	kg	2,46	0,62
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
B.07.21.00	MULCH	0,080	kg	4,28	0,34
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,020	m ³	0,73	0,01
				TOTALE:	16,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,96

Articolo: F.19.18.a

INERBIMENTO SU GEORETE TRIDIMENSIONALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	29,38	1,99
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	26,39	1,79
B.07.32.a	STUOIA TRIDIMENSIONALE GRIMPANTE PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE GEORETE DELLO SPESSORE DI MM 16 AVENTE PESO MINIMO DI GR PER MQ 500	1,000	m ²	7,19	7,19
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,020	kg	1,02	0,02
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,030	m ³	21,29	0,64
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,016	h	54,13	0,87
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,19
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1038/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.07.21.00	MULCH	0,080	kg	4,28	0,34
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,020	m³	0,73	0,01
				TOTALE:	18,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,95

Articolo: F.19.19.a

SEMINA A SPESSORE CON TERRICCIO - IN DUE FASI FINO A 500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	26,39	0,23
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,030	m³	21,29	0,64
B.07.12.00	PAGLIA	0,200	kg	2,46	0,49
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,19
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.21.00	MULCH	0,080	kg	4,28	0,34
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,048	kg	8,18	0,39
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,010	m³	0,73	0,01
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	2,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,38

Articolo: F.19.19.b

SEMINA A SPESSORE CON TERRICCIO - IN DUE FASI OLTRE 500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	29,38	0,21
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	26,39	0,18
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,028	m³	21,29	0,60
B.07.12.00	PAGLIA	0,200	kg	2,46	0,49
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,19
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.21.00	MULCH	0,080	kg	4,28	0,34
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,048	kg	8,18	0,39
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,010	m³	0,73	0,01
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	2,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,20

Articolo: F.19.19.c

SEMINA A SPESSORE CON TERRICCIO - IN TRE FASI FINO A 500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	29,38	0,39
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	26,39	0,35
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,042	m ³	21,29	0,90
B.07.12.00	PAGLIA	0,200	kg	2,46	0,49
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,003	h	94,95	0,28
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,003	kg	3,77	0,01
B.07.21.00	MULCH	0,120	kg	4,28	0,51
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,072	kg	8,18	0,59
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,020	m ³	0,73	0,01
B.07.08.a	CONCIME organico	0,045	kg	1,62	0,07
				TOTALE:	3,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,58

Articolo: F.19.19.d

SEMINA A SPESSORE CON TERRICCIO - IN TRE FASI OLTRE I 500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	29,38	0,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	26,39	0,29
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,041	m ³	21,29	0,87
B.07.12.00	PAGLIA	0,200	kg	2,46	0,49
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,003	h	94,95	0,28
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,003	kg	3,77	0,01
B.07.21.00	MULCH	0,120	kg	4,28	0,51
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,072	kg	8,18	0,59
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,020	m ³	0,73	0,01
B.07.08.a	CONCIME organico	0,045	kg	1,62	0,07
				TOTALE:	3,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,39

Articolo: F.19.20.a

CONSOLIDAMENTO E INERBIMENTO DI SCARPATE IN TERRA CON GEOCOMPOSITO PRESEMINATO E KIT DI ANCORAGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,158	h	29,38	4,65
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,158	h	26,39	4,18
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,000	m ²	10,76	10,76

B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,020	kg	1,02	0,02
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,030	m³	21,29	0,64
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,002	h	94,95	0,19
B.07.03.00	SEMENTI SELEZIONATI	0,048	kg	51,36	2,47
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,018	kg	3,77	0,07
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
B.07.21.00	MULCH	0,080	kg	4,28	0,34
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,020	m³	0,73	0,01
				TOTALE:	33,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,41

Articolo: F.19.21.a

FORMAZIONE DI TAPPETO ERBOSO - PER SUPERFICI FINO A 2500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
D.13.10.c	NOLO A CALDO DI TRATTORE ATTREZZATO CON FRESA ROMPISASSI PER TERRENI AGRICOLI fino a 70 kw	0,010	h	154,00	1,54
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,009	h	84,40	0,76
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,17
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,003	h	120,87	0,31
				TOTALE:	3,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,70

Articolo: F.19.21.b

FORMAZIONE DI TAPPETO ERBOSO - PER SUPERFICI OLTRE 2500 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	26,39	0,22
D.13.10.c	NOLO A CALDO DI TRATTORE ATTREZZATO CON FRESA ROMPISASSI PER TERRENI AGRICOLI fino a 70 kw	0,008	h	154,00	1,19
D.09.07.00	NOLO A CALDO DI TERNA DA HP 90 SENZA MARTELLO	0,006	h	84,40	0,51
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,002	h	63,58	0,13
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,002	h	120,87	0,24
				TOTALE:	2,91

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3,68

Articolo: F.19.22.a

RIGENERAZIONE DI TAPPETO ERBOSO - PER SUPERFICI FINO A 2000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
D.13.10.a	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw	0,008	h	70,81	0,55
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,025	kg	8,18	0,20
TOTALE:					0,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,26

Articolo: F.19.22.b

RIGENERAZIONE DI TAPPETO ERBOSO - PER SUPERFICI OLTRE 2000 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
D.13.10.a	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw	0,007	h	70,81	0,46
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,025	kg	8,18	0,20
TOTALE:					0,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,15

Articolo: F.19.23.a

CONCIMAZIONE DI FONDO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,002	h	83,69	0,17
B.07.08.a	CONCIME organico	0,100	kg	1,62	0,16
TOTALE:					0,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,42

Articolo: F.19.24.a

CONCIMAZIONE POST-EMERGENZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,002	h	83,69	0,19
B.07.08.a	CONCIME organico	0,050	kg	1,62	0,08
TOTALE:					0,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,35
--	---------------------------------	-------------

Articolo: F.19.25.a

SEMINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,036	kg	8,18	0,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	29,38	0,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	26,39	0,11
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,004	h	83,69	0,35
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
TOTALE:					0,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,17

Articolo: F.19.26.a

GEORETE DI PROTEZIONE - SPESSORE 1.00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	29,38	0,40
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	26,39	0,36
B.07.32.a	STUOIA TRIDIMENSIONALE GRIMPANTE PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE GEORETE DELLO SPESSORE DI MM 16 AVENTE PESO MINIMO DI GR PER MQ 500	1,000	m²	7,19	7,19
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,010	m³	21,29	0,21
TOTALE:					8,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,24

Articolo: F.19.26.b

GEORETE DI PROTEZIONE - SPESSORE 2.00 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	29,38	0,78
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	26,39	0,70
B.07.32.b	STUOIA TRIDIMENSIONALE GRIMPANTE PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE GEORETE DELLO SPESSORE DI MM 18 AVENTE PESO MINIMO DI GR PER MQ 700	1,000	m²	9,09	9,09
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,020	m³	21,29	0,43
TOTALE:					11,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,82

Articolo: F.19.27.a

PACCIAMATURA CON CORTECCIA - PER SUPERFICI FINO A 1000.00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	31,67	0,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	29,38	0,90
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,020	h	83,69	1,67
B.76.28.c	CORTECCIA DI ESSENZE ARBOREE QUALI ABETE, LARICE	5,000	kg	0,34	1,70
				TOTALE:	5,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,65

Articolo: F.19.27.b

PACCIAMATURA CON CORTECCIA - PER SUPERFICI OLTRE 1000.00 mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,70
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,015	h	83,69	1,26
B.76.28.c	CORTECCIA DI ESSENZE ARBOREE QUALI ABETE, LARICE	5,000	kg	0,34	1,70
				TOTALE:	4,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,59

Articolo: F.19.28.a

PACCIAMATURA CON PAGLIA E/O FIENO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,019	h	29,38	0,56
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,002	h	83,69	0,14
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	1,000	cad	0,36	0,36
B.07.12.00	PAGLIA	0,450	kg	2,46	1,11
B.76.28.v	RETE PLASTIFICATA PER PACCIAMATURA DEL PESO DI GRAMMI 85/m2	1,000	m2	0,90	0,90
				TOTALE:	3,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,88

Articolo: F.19.29.a

PIANTUMAZIONE CON PIANTE TAPPEZZANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.76.28.j	TALEE DI PIANTE TAPPEZZANTI IN VASO DA 9 CM	1,000	cad	1,49	1,49
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,63

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1044/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.07.08.b	CONCIME chimico	0,020	kg	2,30	0,05
TOTALE:					3,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,01

Articolo: F.19.30.a

PIANTUMAZIONE DI BORDURE E AIUOLE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,58
B.07.04.00	PIANTINE	1,000	cad	1,59	1,59
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,010	kg	2,30	0,02
TOTALE:					2,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,77

Articolo: F.19.32.a

BIOSTUOIA - in paglia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	31,67	1,44
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,100	m²	10,76	11,84
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
TOTALE:					14,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,71

Articolo: F.19.32.b

BIOSTUOIA - in paglia e cocco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
B.07.25.g	BIOSTUOIA IN PAGLIA	1,100	m²	1,62	1,78
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
TOTALE:					5,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,17

Articolo: F.19.32.c

BIOSTUOIA - in cocco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,084	h	31,67	2,67

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1045/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.07.25.d	BIOSTUOIA BIORETE IN FIBRE DI COCCO 400 gr/mq	1,100	m²	3,51	3,86
				TOTALE:	7,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,17

Articolo: F.19.33.a

BIORETE - in juta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	31,67	1,55
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.76.28.s	BIORETE IN JUTA	1,100	m2	1,90	2,09
				TOTALE:	4,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,51

Articolo: F.19.33.b

BIORETE - in cocco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	31,67	2,12
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
B.07.25.d	BIOSTUOIA BIORETE IN FIBRE DI COCCO 400 gr/mq	1,100	m²	3,51	3,86
				TOTALE:	6,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,48

Articolo: F.19.34.a

PROTEZIONE ANTIEROSIVA CON GEOSTUOIA RINFORZATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.07.39.00	GEOCOMPOSITO ANTIEROSIVO E ANTINUTRIA	1,000	m²	22,94	22,94
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	2,000	cad	0,36	0,72
				TOTALE:	26,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,14

Articolo: F.19.35.a

BIOTESSILE PRESEMINATO - con chiodi in acciaio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.76.28.t	BIOTESSILE PRESEMINATO	1,000	m2	3,90	3,90
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	1,000	cad	0,36	0,36
TOTALE:					5,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,50

Articolo: F.19.35.b

BIOTESSILE PRESEMINATO - con chiodi biodegradabili

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.76.28.t	BIOTESSILE PRESEMINATO	1,000	m2	3,90	3,90
B.76.28.u	PICCHETTO DI TIPO BIODEGRADABILE	1,000	m2	0,55	0,55
TOTALE:					5,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,74

Articolo: F.19.39.a

PALIZZATA IN LEGNO RINFORZATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,317	h	31,67	41,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,317	h	29,38	38,70
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,136	q	16,56	2,25
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,007	m³	0,73	0,00
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,133	h	13,40	1,79
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,133	h	17,30	2,31
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	10,420	kg	1,37	14,28
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	1,000	cad	8,94	8,94
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,250	h	43,43	10,86
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67
B.07.22.a	PALI SCORTECCIATI Diametri fino a 12.5 cm misurati a 1 m dalla testa	0,106	m³	284,05	30,11
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	1,500	m	8,38	12,57
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	5,327	kg	1,01	5,38
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,333	h	54,13	18,04
TOTALE:					215,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					272,75

Articolo: F.19.40.a

GRADONATA VIVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	29,38	2,03
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,069	h	54,13	3,73
B.07.04.00	PIANTINE	4,000	cad	1,59	6,36
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,100	kg	2,30	0,23
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	15,000	cad	0,92	13,80
TOTALE:					26,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,08

Articolo: F.19.41.a

RIMBOSCHIMENTO PER FRANE DI SUPERFICIE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	29,38	1,96
B.76.28.d	ESSENZE ARBOREE SPOGLIATE DEL TIPO ULMUS, ORNELLI, ACERI, AILANTHUS	0,800	cad	2,00	1,60
TOTALE:					3,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,50

Articolo: F.19.42.a

PALIFICATA SEMPLICE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,175	h	31,67	5,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,175	h	29,38	5,15
B.07.22.a	PALI SCORTECCIATI Diametri fino a 12.5 cm misurati a 1 m dalla testa	0,060	m³	284,05	17,04
B.07.04.00	PIANTINE	2,000	cad	1,59	3,18
TOTALE:					30,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,12

Articolo: F.19.43.a

PALIZZATA IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,714	h	31,67	22,61
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,714	h	29,38	20,97
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,333	h	54,13	18,04
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	2,000	cad	1,13	2,26

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1048/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	6,800	m	4,49	30,53
TOTALE:					94,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,44

Articolo: F.19.43.b

PALIZZATA IN LEGNO CON TAVOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,669	h	31,67	21,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,669	h	29,38	19,65
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,200	h	54,13	10,83
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	2,000	cad	1,13	2,26
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	6,664	m	4,49	29,92
B.05.02.00	TAVOLE IN ABETE PER COSTRUZIONI	0,035	m ³	333,84	11,68
B.07.23.e	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 400 GR/MQ.	1,200	m ²	5,04	6,05
TOTALE:					101,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,48

Articolo: F.19.44.a

GRATA A CAMERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	31,67	5,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	29,38	4,90
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,067	h	17,30	1,15
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,067	h	8,72	0,58
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,312	kg	1,37	8,65
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	2,000	cad	1,13	2,26
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	6,000	m	4,49	26,94
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	14,000	cad	0,92	12,88
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,109	h	92,53	10,06
TOTALE:					72,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,96

Articolo: F.19.45.a

MURO DI LEGNAME

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,083	h	17,30	1,44
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,083	h	8,72	0,73
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,312	kg	1,37	8,65
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	4,000	cad	1,13	4,52
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	8,000	m	4,49	35,92
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,373	h	92,53	34,50
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	30,000	cad	0,92	27,60
				TOTALE:	143,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	182,00

Articolo: F.19.46.a

BRIGLIE IN LEGNAME

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,083	h	17,30	1,44
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,083	h	8,72	0,73
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,312	kg	1,37	8,65
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	4,000	cad	1,13	4,52
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	10,000	m	4,49	44,90
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,407	h	92,53	37,69
B.02.03.g	MISTO PIETRAME PRIVO DI IMPURITA' PER LA FORMAZIONE DI CANALETTE IN PIETRAME MISTO A LEGNAME	0,300	m³	17,64	5,29
B.02.05.w	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO CON SPESSORE DA 25 cm - PROVENIENTE DA CAVE IN PIETRA CALCAREA	0,250	m³	62,65	15,66
				TOTALE:	179,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	227,61

Articolo: F.19.47.a

SOVRAPPREZZO ALLA PALIFICATA SEMPLICE PER ALTEZZE DEL PARAMENTO SUPERIORI A 0,60 m E FINO A 1,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,83
B.07.22.a	PALI SCORTECCIATI Diametri fino a 12.5 cm misurati a 1 m dalla testa	0,024	m³	284,05	6,82
B.07.04.00	PIANTINE	2,000	cad	1,59	3,18
				TOTALE:	17,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,71

Articolo: F.19.48.a
REALIZZAZIONE DI ARCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,083	h	17,30	1,44
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,083	h	8,72	0,73
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	6,312	kg	1,37	8,65
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	4,000	cad	1,13	4,52
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	8,000	m	4,49	35,92
B.07.22.a	PALI SCORTECCIATI Diametri fino a 12.5 cm misurati a 1 m dalla testa	0,050	m ³	284,05	14,20
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,288	h	92,53	26,63
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	30,000	cad	0,92	27,60
				TOTALE:	144,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	182,30

Articolo: F.19.50.a
SFALCIO ERBA IN BANCHINA E ARGINELLI FINO A 1.20 ml - IN ASSENZA DI BARRIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,003	h	5,60	0,02
				TOTALE:	0,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,12

Articolo: F.19.50.b
SFALCIO ERBA IN BANCHINA E ARGINELLI FINO A 1.20 ml - IN PRESENZA DI BARRIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	26,39	0,10
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,004	h	5,60	0,02
				TOTALE:	0,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,15

Articolo: F.19.51.a
SFALCIO ERBA SU SCARPATE E BANCHETTONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.07.10.00	NOLO A FREDDO DI POMPA PER ASPERSIONE BITUME	0,002	h	36,31	0,09

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1051/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	0,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		0,11

Articolo: F.19.52.a

SFALCIO ERBA NELLE AREE A VERDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.07.10.00	NOLO A FREDDO DI POMPA PER ASPERSIONE BITUME	0,001	h	36,31	0,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	26,39	0,04
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,001	h	5,60	0,01
TOTALE:					0,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,12

Articolo: F.19.53.a

PULIZIA DI PERTINENZE STRADALI DALLA VEGETAZIONE ARBUSTIVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	29,38	0,46
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,016	h	84,74	1,31
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,002	h	83,69	0,14
TOTALE:					1,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,41

Articolo: F.19.54.a

TRITURAZIONE CON CIPPATRICE - PER DIAMETRI ARBUSTIVI FINO A 18 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
D.13.09.00	NOLO A CALDO DI AUTOMEZZO CIPPATORE DELLA POTENZA COMPRESA TRA 300 - 500KW	0,106	h	585,00	62,17
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,100	h	102,34	10,23
TOTALE:					75,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95,60

Articolo: F.19.54.b

TRITURAZIONE CON CIPPATRICE - PER DIAMETRI ARBUSTIVI FINO A 25 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
D.13.09.00	NOLO A CALDO DI AUTOMEZZO CIPPATORE DELLA POTENZA COMPRESA TRA 300 - 500KW	0,121	h	585,00	70,90

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1052/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,100	h	102,34	10,23
				TOTALE:	84,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,64

Articolo: F.19.55.a

POTATURA DI CONTENIMENTO DI ESEMPLARI ARBOREI DECIDUI - FINO A 10 ml DI ALTEZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,930	h	31,67	29,45
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,930	h	31,85	29,62
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,910	h	84,74	77,11
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,930	h	51,65	48,03
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,100	h	102,34	10,23
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,200	h	83,69	16,74
				TOTALE:	217,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	274,59

Articolo: F.19.55.b

POTATURA DI CONTENIMENTO DI ESEMPLARI ARBOREI DECIDUI - OLTRE 10 ml FINO A 20 ml DI ALTEZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,407	h	31,67	44,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,407	h	31,85	44,80
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,400	h	84,74	118,64
D.11.05.b	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	1,407	h	57,30	80,61
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,200	h	102,34	20,47
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,300	h	83,69	25,11
				TOTALE:	342,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	433,88

Articolo: F.19.55.c

POTATURA DI CONTENIMENTO DI ESEMPLARI ARBOREI DECIDUI - OLTRE 20 ml DI ALTEZZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,872	h	31,67	59,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,871	h	31,85	59,60
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,871	h	84,74	158,58

D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	1,872	h	69,49	130,05
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,300	h	102,34	30,70
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,400	h	83,69	33,48
				TOTALE:	483,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	611,55

Articolo: F.19.56.a

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE FINO A 6 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	29,38	9,79
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,500	h	31,85	15,93
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,167	h	51,65	8,61
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,333	h	102,34	34,11
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,419	h	83,69	35,02
				TOTALE:	161,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	204,51

Articolo: F.19.56.b

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE OLTRE 6 ml FINO A 12 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,810	h	31,67	25,65
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,538	h	29,38	15,82
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,810	h	31,85	25,80
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,810	h	84,74	68,64
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,333	h	51,65	17,22
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,538	h	102,34	55,09
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,709	h	83,69	59,37
				TOTALE:	267,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	338,49

Articolo: F.19.56.c

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE OLTRE 12 ml FINO A 16 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,190	h	31,67	37,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,740	h	29,38	21,74

A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,190	h	31,85	37,89
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,190	h	84,74	100,82
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,599	h	51,65	30,93
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,740	h	102,34	75,73
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,957	h	83,69	80,06
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,957	h	55,00	52,62
				TOTALE:	437,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	553,39

Articolo: F.19.56.d

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE OLTRE 16 ml FINO A 23 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,529	h	31,67	48,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,529	h	31,85	48,70
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,529	h	84,74	129,56
D.11.05.b	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	0,900	h	57,30	51,57
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	1,200	h	102,34	122,81
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	1,417	h	83,69	118,56
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,417	h	55,00	77,92
				TOTALE:	632,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	800,47

Articolo: F.19.56.e

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA ESPANSA PER ALTEZZE OLTRE 23 ml FINO A 30 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,438	h	31,67	77,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,900	h	29,38	55,82
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	2,438	h	31,85	77,65
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	2,438	h	84,74	206,60
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	1,400	h	69,49	97,29
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	1,900	h	102,34	194,45
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	2,117	h	83,69	177,14
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,117	h	55,00	116,42
				TOTALE:	1.002,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.268,25

Articolo: F.19.56.f

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA A PIRAMIDE PER ALTEZZE FINO A 6 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,181	h	31,67	5,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	29,38	3,92
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,181	h	31,85	5,76
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,181	h	84,74	15,35
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,133	h	102,34	13,64
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,350	h	83,69	29,29
TOTALE:					73,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,23

Articolo: F.19.56.g

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA A PIRAMIDE PER ALTEZZE OLTRE 6 ml FINO A 12 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,625	h	31,67	19,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,625	h	31,85	19,91
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,625	h	84,74	52,96
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,250	h	102,34	25,59
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,467	h	83,69	39,05
TOTALE:					164,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					208,28

Articolo: F.19.56.h

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA A PIRAMIDE PER ALTEZZE OLTRE 12 ml FINO A 16 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,046	h	31,67	33,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,046	h	31,85	33,31
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,046	h	84,74	88,61
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,500	h	102,34	51,17
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,717	h	83,69	59,98
TOTALE:					280,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					355,30

Articolo: F.19.56.i

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA A PIRAMIDE PER ALTEZZE OLTRE 16 ml FINO A 23 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,356	h	31,67	42,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,356	h	31,85	43,17
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,333	h	69,49	23,16
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,356	h	84,74	114,87
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,750	h	102,34	76,76
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,967	h	83,69	80,90
TOTALE:					403,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					510,85

Articolo: F.19.56.l

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - TIPO A CHIOMA A PIRAMIDE PER ALTEZZE OLTRE 23 ml FINO A 30 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,742	h	31,67	86,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,050	h	29,38	30,85
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	2,742	h	31,85	87,32
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,600	h	69,49	41,69
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	2,742	h	84,74	232,31
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	1,050	h	102,34	107,46
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	1,267	h	83,69	106,01
TOTALE:					692,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					875,96

Articolo: F.19.58.a

ESTIRPAZIONE O FRANTUMAZIONE DI CEPPEAIE - DIAMETRO COLLETO FINO A 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,173	h	31,67	5,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,171	h	29,38	5,03
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,173	h	31,85	5,51
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,000	m³	18,48	18,48
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,173	h	86,65	14,99
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,210	h	68,31	14,35
TOTALE:					63,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,75

Articolo: F.19.58.b

ESTIRPAZIONE O FRANTUMAZIONE DI CEPPEAIE - DIAMETRO COLLETTO OLTRE 30 cm FINO A 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,233	h	31,67	7,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,232	h	29,38	6,82
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,233	h	31,85	7,41
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	2,000	m³	18,48	36,96
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,233	h	86,65	20,18
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,210	h	68,31	14,35
TOTALE:					93,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					117,76

Articolo: F.19.58.c

ESTIRPAZIONE O FRANTUMAZIONE DI CEPPEAIE - DIAMETRO COLLETTO OLTRE 20 cm FINO A 120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,422	h	31,67	13,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	29,38	12,34
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,422	h	31,85	13,43
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	3,000	m³	18,48	55,44
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,422	h	86,65	36,55
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,293	h	68,31	20,04
TOTALE:					151,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					191,22

Articolo: F.19.58.d

ESTIRPAZIONE O FRANTUMAZIONE DI CEPPEAIE - DIAMETRO COLLETTO OLTRE 120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,810	h	31,67	25,66
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,810	h	29,38	23,80
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,810	h	31,85	25,80
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	3,600	m³	18,48	66,53
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,810	h	86,65	70,19
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,340	h	68,31	23,23
TOTALE:					235,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					297,52

Articolo: F.19.60.a

ELIMINAZIONE DI CEPPEE DI ALBERI AD ALTO FUSTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,241	h	31,67	7,63
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,241	h	31,85	7,68
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	1,000	m ³	19,71	19,71
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,210	h	68,31	14,35
D.13.10.d	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON TRIVELLA CAVA/MACINA CEPPI DELLA POTENZA OLTRE 70 KW	0,240	h	92,40	22,18
TOTALE:					71,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,50

Articolo: F.19.63.a

DISERBO TOTALE DI STRISCIA DI TERRENO LARGA 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	26,39	0,06
B.76.28.h	PRODOTTO DISERBANTE ECOLOGICO	0,015	l	5,00	0,08
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,002	h	20,00	0,04
TOTALE:					0,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,22

Articolo: F.19.64.a

DISERBO DA ERBE INFESTANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	26,39	0,03
B.76.28.h	PRODOTTO DISERBANTE ECOLOGICO	0,013	l	5,00	0,07
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,001	h	20,00	0,03
TOTALE:					0,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,16

Articolo: F.19.65.a

DISERBO FOSSI DI GUARDIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	26,39	0,03
B.76.28.h	PRODOTTO DISERBANTE ECOLOGICO	0,017	l	5,00	0,09
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,001	h	20,00	0,02
TOTALE:					0,14

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		0,17

Articolo: F.19.66.a

POTATURA SIEPE SPARTITRAFFICO - larghezza fino a 2,50 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	31,67	0,67
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,033	h	31,85	1,06
D.07.10.00	NOLO A FREDDO DI POMPA PER ASPERSIONE BITUME	0,017	h	36,31	0,60
D.10.05.d	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc	0,004	h	86,42	0,36
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
TOTALE:					3,15
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				3,98

Articolo: F.19.66.b

POTATURA SIEPE SPARTITRAFFICO - larghezza oltre 2,50 ml e fino a 3,50 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,90
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,046	h	31,85	1,48
D.07.10.00	NOLO A FREDDO DI POMPA PER ASPERSIONE BITUME	0,023	h	36,31	0,84
D.10.05.d	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc	0,004	h	86,42	0,36
D.07.23.00	NOLO A FREDDO DI NASTRO TRASPORTATORE	0,017	h	27,36	0,46
TOTALE:					4,03
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				5,10

Articolo: F.19.67.a

SOVRAPPREZZO PER LA SOFFIATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	26,39	0,03
TOTALE:					0,03
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				0,03

Articolo: F.19.68.a

POTATURA DA ESEGUIRSI NEI MESI DI RIPOSO VEGETATIVO - diametro fino a 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,274	h	31,67	8,66

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1060/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,203	h	77,47	15,76
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,270	h	31,85	8,60
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,270	h	84,74	22,88
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,270	h	51,65	13,95
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,100	h	102,34	10,23
				TOTALE:	83,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	105,02

Articolo: F.19.68.b

POTATURA DA ESEGUIRSI NEI MESI DI RIPOSO VEGETATIVO - diametro da 30 fino a 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,440	h	31,67	13,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	29,38	4,90
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,330	h	77,47	25,57
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,440	h	31,85	14,01
D.11.05.b	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	0,440	h	57,30	25,21
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,440	h	84,74	37,29
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,167	h	102,34	17,06
				TOTALE:	137,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	174,52

Articolo: F.19.68.c

POTATURA DA ESEGUIRSI NEI MESI DI RIPOSO VEGETATIVO - diametro oltre a 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,606	h	31,67	19,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,500	h	77,47	38,74
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,606	h	31,85	19,30
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,606	h	69,49	42,09
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,606	h	84,74	51,35
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,250	h	102,34	25,59
				TOTALE:	203,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	257,55

Articolo: F.19.70.a

PULIZIA DEI MARGINI DELLA CARREGGIATA STRADALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,25
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,010	h	31,85	0,30
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,65
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,004	ton	14,05	0,05
TOTALE:					1,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,58

Articolo: F.19.71.a

ABBATTIMENTO URGENTE DI ALBERATURE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,581	h	29,38	17,06
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,000	h	31,85	31,85
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,000	h	84,74	84,74
D.11.05.b	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 20	0,500	h	57,30	28,65
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,450	h	102,34	46,05
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	1,417	h	83,69	118,56
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,000	m³	18,48	18,48
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,131	h	85,12	11,12
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	2,205	ton	14,05	30,98
TOTALE:					419,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					530,24

Articolo: F.19.72.a

ABBATTIMENTO DI ALBERATURE STRADALI PERICOLOSE FINO A 50 cm DI DIAMETRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	31,67	14,88
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	29,38	4,90
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,470	h	31,85	14,97
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,470	h	84,74	39,83
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,210	h	51,65	10,85
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,167	h	102,34	17,06
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,403	h	83,69	33,75
TOTALE:					136,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,34

Articolo: F.19.72.b

ABBATTIMENTO DI ALBERATURE STRADALI PERICOLOSE OLTRE 50 cm DI DIAMETRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,546	h	31,67	17,29
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,283	h	29,38	8,31
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,546	h	31,85	17,39
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,546	h	84,74	46,27
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,333	h	51,65	17,22
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,283	h	102,34	28,96
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,710	h	83,69	59,40
				TOTALE:	194,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	246,48

Articolo: F.19.73.a

RIPULITURA DEI TRONCHI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	31,67	3,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	29,38	1,96
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,105	h	31,85	3,34
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,105	h	84,74	8,90
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,105	h	51,65	5,42
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,067	h	102,34	6,82
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,200	h	83,69	16,74
				TOTALE:	46,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,83

Articolo: F.19.74.a

SPALMATURA DI MATERIALE DISINFETTANTE E CICATRIZZANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	31,67	2,06
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,065	h	51,65	3,34
B.76.38.00	SPALMATURA DI MATERIALE DISINFETTANTE E CICATRIZZANTE	0,055	cad	10,66	0,59
				TOTALE:	5,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,57

Articolo: F.19.75.a

POTATURA DI CONTENIMENTO DI ESEMPLARI ARBOREI SEMPREVERDI - DIAMETRO COLLETO OLTRE 30 cm FINO A 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,866	h	31,67	27,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,865	h	31,85	27,55
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,865	h	84,74	73,30
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,865	h	51,65	44,68
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,100	h	102,34	10,23
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,310	h	83,69	25,94
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,735	ton	14,05	10,33
				TOTALE:	225,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	285,05

Articolo: F.19.75.b

POTATURA DI CONTENIMENTO DI ESEMPLARI ARBOREI SEMPREVERDI - DIAMETRO COLLETO OLTRE 50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,150	h	31,67	36,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	1,150	h	31,85	36,63
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,150	h	84,74	97,45
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	1,149	h	51,65	59,34
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,167	h	102,34	17,06
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,377	h	83,69	31,52
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	2,205	ton	14,05	30,98
				TOTALE:	324,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	409,96

Articolo: F.19.77.a

FORNITURA E MESSA A DIMORA ALBERATURE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,422	h	31,67	13,37
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,422	h	29,38	12,40
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,350	h	54,13	18,95
B.07.08.a	CONCIME organico	20,000	kg	1,62	32,40
B.76.28.g	PINUS PINEA CON CHIOME BEN SVILUPPATA IN ZOLLA CIRCONFERENZA FUSTO DA 22.1 A 26.0 CM	1,000	cad	142,00	142,00
B.76.28.i	PALI TUTORI IN LEGNO DI PINO SCORTECCIATI, NON TORNITI, IMPREGNATI IN AUTOCALVE	3,000	cad	8,96	26,88
B.76.28.h	PRODOTTO DISERBANTE ECOLOGICO	0,100	l	5,00	0,50
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,050	m³	0,73	0,04
B.76.28.c	CORTECCIA DI ESSENZE ARBOREE QUALI ABETE, LARICE	20,000	kg	0,34	6,80
				TOTALE:	253,33

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		320,47

Articolo: F.19.78.a

FORNITURA E MESSA A DIMORA ESSENZE - PLATANUS X ACERIFOLIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,447	h	54,13	24,19
B.76.28.f	PLATANUS ORIENTALIS CELTIS AUSTRALIS CIRCONFERENZA DA 12.1 A 14.0 CM	1,000	cad	62,00	62,00
B.07.08.a	CONCIME organico	20,000	kg	1,62	32,40
B.76.28.i	PALI TUTORI IN LEGNO DI PINO SCORTECCIATI, NON TORNITI, IMPREGNATI IN AUTOCLAVE	3,000	cad	8,96	26,88
B.76.28.h	PRODOTTO DISERBANTE ECOLOGICO	0,100	l	5,00	0,50
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	0,050	m³	0,73	0,04
B.76.28.c	CORTECCIA DI ESSENZE ARBOREE QUALI ABETE, LARICE	20,000	kg	0,34	6,80
TOTALE:					183,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					231,91

Articolo: F.19.79.a

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO - pali in pioppo, abete o larice con lunghezza minore di 4 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	31,67	1,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	29,38	1,44
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,067	h	54,13	3,63
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	1,000	m	4,49	4,49
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,049	h	105,61	5,17
TOTALE:					16,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,60

Articolo: F.19.79.b

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO - pali in pioppo, abete o larice con lunghezza da 4 ml a 7 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	31,67	1,77
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,067	h	54,13	3,63
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	1,000	m	4,49	4,49
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,056	h	105,61	5,90
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,056	h	55,00	3,08

	TOTALE:	20,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,96

Articolo: F.19.79.c

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO - pali in castagno con lunghezza minore di 4 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	31,67	1,52
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.07.22.b	PALI SCORTECCIATI Pali in castagno con diametro 25-30 cm	1,000	m	7,18	7,18
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,067	h	54,13	3,63
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,048	h	105,61	5,02
				TOTALE:	18,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 23,72

Articolo: F.19.79.d

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO - pali in castagno con lunghezza da 4 ml a 7 ml

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	31,67	2,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	29,38	2,07
B.07.22.b	PALI SCORTECCIATI Pali in castagno con diametro 25-30 cm	1,000	m	7,18	7,18
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,067	h	54,13	3,63
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,070	h	105,61	7,39
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,070	h	55,00	3,85
				TOTALE:	26,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 33,34

Articolo: F.21.01.a

SOVRAPPREZZO PER AREE DISAGIATE - ALLESTIMENTO CANTIERE IN AREE DISAGIATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	31,67	506,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	29,38	352,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	7,334	h	26,39	193,55
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	8,000	h	86,65	693,20
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	8,000	h	92,53	740,24
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	3,000	h	94,33	282,99
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	8,000	h	78,13	625,04
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	3,000	h	83,69	251,07

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1066/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1.500,000	t*km	0,20	300,00
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	1,200	h	1.954,52	2.345,42
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	24,000	m³	17,47	419,28
				TOTALE:	6.710,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8.488,25

Articolo: F.21.02.a

PERLUSTRAZIONE E DISGAGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,026	h	43,66	1,11
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,002	h	84,01	0,13
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,12
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,020	m³	8,29	0,17
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,100	t*km	0,20	0,02
				TOTALE:	1,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,95

Articolo: F.21.03.a

TAGLIO VEGETAZIONE IN VERSANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,029	h	43,66	1,27
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,029	h	84,74	2,46
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,012	h	83,69	1,00
				TOTALE:	4,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,98

Articolo: F.21.04.a

TAGLIO PIANTE ALTO FUSTO IN VERSANTE - PER PIANTE DI DIAMETRO ALLA BASE OLTRE 10 cm E FINO A 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,250	h	43,66	10,92
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,250	h	84,74	21,19
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,131	h	83,69	10,99
D.13.10.a	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw	0,250	h	70,81	17,70
				TOTALE:	60,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,90

Articolo: F.21.04.b

TAGLIO PIANTE ALTO FUSTO IN VERSANTE - PER PIANTE DI DIAMETRO ALLA BASE OLTRE 20 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIA TORE	0,420	h	43,66	18,34
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,420	h	84,74	35,59
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,264	h	83,69	22,11
D.13.10.a	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON VERRICELLO fino 70 kw	0,420	h	70,81	29,74
				TOTALE:	105,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	133,81

Articolo: F.21.05.a

ABBATTIMENTO DI MASSI CON MARTINETTI IDRAULICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIA TORE	0,400	h	43,66	17,46
D.07.26.00	NOLO A FREDDO DI STRUTTURA DI CONTRASTO PER PROVE DI CARICO	0,230	h	183,00	42,09
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,002	h	84,01	0,13
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,12
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,000	t*km	0,20	5,20
				TOTALE:	64,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,22

Articolo: F.21.06.a

DEMOLIZIONE DI ROCCIA CON L'USO DI ESPLOSIVO - VOLUME FINO A 50 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIA TORE	0,427	h	43,66	18,62
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,002	h	84,01	0,13
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,12
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,000	t*km	0,20	5,20
B.98.10.a	Esplsoivo	0,250	kg	7,46	1,87
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,005	h	1.954,52	9,77
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
				TOTALE:	43,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,11

Articolo: F.21.06.b

DEMOLIZIONE DI ROCCIA CON L'USO DI ESPLOSIVO - VOLUME OLTRE 50 mc E FINO A 250 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIA TORE	0,304	h	43,66	13,27
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,002	h	84,01	0,13
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,12
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,000	t*km	0,20	5,20
B.98.10.a	Esplosivo	0,250	kg	7,46	1,87
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,004	h	1.954,52	6,84
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
				TOTALE:	31,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,73

Articolo: F.21.06.c

DEMOLIZIONE DI ROCCIA CON L'USO DI ESPLOSIVO - VOLUME OLTRE 250 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIA TORE	0,186	h	43,66	8,14
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,002	h	84,01	0,13
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,12
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,000	t*km	0,20	5,20
B.98.10.a	Esplosivo	0,250	kg	7,46	1,87
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,002	h	1.954,52	3,91
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,025	h	77,47	1,94
				TOTALE:	21,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,08

Articolo: F.21.07.a

DEMOLIZIONE DI SPUNTONI O PLACCHE DI ROCCIA DURA CON USO DI RESINE O MICROCARICHE - VOLUME FINO A 1.00 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIA TORE	0,512	h	43,66	22,35
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,002	h	84,01	0,17
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,16
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,000	t*km	0,20	5,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,500	h	11,36	5,68
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,500	h	43,43	21,72
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,500	h	7,77	3,89
C.01.31.00	MALTA ESPANSIVA PER DEMOLIZIONE DI ROCCIA DURA	10,500	kg	15,88	166,74
B.98.10.a	Esplosivo	0,300	kg	7,46	2,24
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	1,000	cad	2,27	2,27

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1069/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,010	h	1.954,52	19,55
				TOTALE:	249,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	316,19

Articolo: F.21.07.b

DEMOLIZIONE DI SPUNTONI O PLACCHE DI ROCCIA DURA CON USO DI RESINE O MICROCARICHE - VOLUME OLTRE 1.00 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,200	h	43,66	8,73
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,002	h	84,01	0,17
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,16
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	26,000	t*km	0,20	5,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,200	h	7,77	1,55
C.01.31.00	MALTA ESPANSIVA PER DEMOLIZIONE DI ROCCIA DURA	3,750	kg	15,88	59,55
B.98.10.a	Esplosivo	0,300	kg	7,46	2,24
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	0,050	cad	2,27	0,11
				TOTALE:	88,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,17

Articolo: F.21.08.a

RIVESTIMENTO RETE METALLICA IN VERSANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,176	h	43,66	7,68
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,022	h	55,00	1,21
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,015	h	114,67	1,72
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,015	h	11,36	0,17
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,010	h	43,43	0,43
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,200	cad	8,94	1,79
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,158	kg	1,01	0,16
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,050	kg	3,06	0,15
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	0,010	m	8,38	0,08
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	0,300	kg	1,37	0,41
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	0,050	cad	1,23	0,06
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,012	q	16,56	0,20
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,010	h	94,81	0,95

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1070/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	21,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		27,46

Articolo: F.21.08.b

RIVESTIMENTO RETE METALLICA IN VERSANTE AD ALTA DURABILITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,176	h	43,66	7,68
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,030	h	55,00	1,65
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,015	h	114,67	1,72
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,015	h	11,36	0,17
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,010	h	43,43	0,43
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,200	cad	8,94	1,79
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,158	kg	1,01	0,16
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,050	kg	3,06	0,15
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	0,010	m	8,38	0,08
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	0,300	kg	1,37	0,41
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	0,050	cad	1,23	0,06
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,012	q	16,56	0,20
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,010	h	94,81	0,95
TOTALE:					19,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,53

Articolo: F.21.09.b

RIVESTIMENTO CON PANNELLO IN FUNE - MAGLIA 25x25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,281	h	43,66	12,27
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,100	kg	3,06	0,31
B.08.44.c	PANNELLI IN RETE DI FUNE Pannelli con orditura di acciaio formata da funi diam 10 mm maglia 25x25 cm, con fune perimetrale diam 14 mm e connessione tra pannelli e ancoraggi con fune diam 12 mm	1,000	m	69,32	69,32
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
TOTALE:					92,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,79

Articolo: F.21.09.c

RIVESTIMENTO CON PANNELLO IN FUNE - MAGLIA 30x30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,281	h	43,66	12,27
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,100	kg	3,06	0,31
B.08.44.b	PANNELLI IN RETE DI FUNE Pannelli con orditura di acciaio formata da funi diam 8 mm maglia 30x30 cm, con fune perimetrale diam 12 mm e connessione tra pannelli e ancoraggi con fune diam 10 mm	1,000	m ²	51,60	51,60
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
				TOTALE:	74,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,38

Articolo: F.21.10.a

SOVRAPPREZZO ALLE OPERE DA ROCCIAIORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,005	h	43,66	0,21
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,006	h	1.954,52	10,75
				TOTALE:	10,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,87

Articolo: F.21.11.a

SOVRAPPREZZO PER ESECUZIONE LAVORAZIONI IN PARETE O VERSANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,010	h	43,66	0,42
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,011	h	1.954,52	21,50
				TOTALE:	21,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,73

Articolo: F.21.12.a

RIVESTIMENTO ANTIEROSIVO CON GEOCOMPOSITO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,149	h	43,66	6,49
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
D.13.01.b	NOLO A CALDO DI BATTIPALO A SCOPPIO potenza fino a 95 KW	0,010	h	105,61	1,06

B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.08.21.c	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 12	0,500	cad	2,01	1,01
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,080	kg	3,06	0,24
B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	2,000	m	4,57	9,14
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,311	kg	1,01	0,31
B.08.19.a	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 8	0,200	cad	0,67	0,13
B.07.32.a	STUOIA TRIDIMENSIONALE GRIMPANTE PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE GEORETE DELLO SPESSORE DI MM 16 AVENTE PESO MINIMO DI GR PER MQ 500	1,000	m²	7,19	7,19
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	1,000	cad	0,36	0,36
				TOTALE:	33,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,65

Articolo: F.21.13.a

GEOCOMPOSITO METALLICO AD ALTA RESISTENZA BI-DIREZIONALE TRAZ. LONG. >90kN/M PUNZONAMENTO >170kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,398	h	43,66	17,35
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,035	h	55,00	1,93
B.76.31.e	GEOCOMPOSITO METALLICO AD ALTA RESISTENZA BI-DIREZIONALE TRAZ. > 90kN PUNZONAMENTO 170 kN	1,000	m2	40,00	40,00
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,050	kg	3,06	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	60,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,94

Articolo: F.21.13.b

GEOCOMPOSITO METALLICO AD ALTA RESISTENZA BI-DIREZIONALE TRAZ. LONG>150kN/M TRASV>90kN/M PUNZONAMENTO >190kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,423	h	43,66	18,47
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,035	h	55,00	1,93
B.76.31.f	GEOCOMPOSITO METALLICO AD ALTA RESISTENZA BI-DIREZIONALE TRAZ. LONG >150kN/m TRASV.>90kN/m - PUNZONAMENTO 190 kN	1,000	m2	47,00	47,00
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,050	kg	3,06	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
				TOTALE:	68,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,71

Articolo: F.21.13.c

GEOCOMPOSITO METALLICO AD ALTA RESISTENZA BI-DIREZIONALE TRAZ. LONG>150kN/M TRASV>150kN/M PUNZONAMENTO >210kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,510	h	43,66	22,25
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,040	h	55,00	2,20
B.76.31.f	GEOCOMPOSITO METALLICO AD ALTA RESISTENZA BI-DIREZIONALE TRAZ. LONG >150kN/m TRASV.>90kN/m - PUNZONAMENTO 190 kN	1,000	m2	47,00	47,00
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,050	kg	3,06	0,15
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
				TOTALE:	73,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	92,60

Articolo: F.21.14.a

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATA IN ROCCIA A QUALSIASI ALTEZZA MEDIANTE GEOCOMPOSITOTRAZIONE LONGITUDINALE $50 \leq \text{kN/M} < 100$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,400	h	43,66	17,46
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,040	h	55,00	2,20
B.76.33.a	SISTEMA CON RESISTENZA A TRAZIONE LONGITUDINALE $50 < \text{kN/m} < 150$	1,000	m2	18,15	18,15
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,100	kg	3,06	0,31
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
				TOTALE:	39,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,49

Articolo: F.21.14.b

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATA IN ROCCIA A QUALSIASI ALTEZZA MEDIANTE GEOCOMPOSITOTRAZIONE LONGITUDINALE $100 \leq \text{kN/M} < 150$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,408	h	43,66	17,79
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,040	h	55,00	2,20
B.76.33.b	SISTEMA CON RESISTENZA A TRAZIONE LONGITUDINALE $100 < \text{kN/m} < 150$	1,000	m2	25,20	25,20
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,100	kg	3,06	0,31
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
				TOTALE:	46,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,82

Articolo: F.21.14.c

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATA IN ROCCIA A QUALSIASI ALTEZZA MEDIANTE GEOCOMPOSITOTRAZIONE LONGITUDINALE $\text{kN/M} \geq 150$

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,684	h	43,66	29,87

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,040	h	55,00	2,20
B.76.33.c	SISTEMA CON RESISTENZA A TRAZIONE LONGITUDINALE kN/m>150	1,000	m2	34,00	34,00
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,100	kg	3,06	0,31
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
				TOTALE:	67,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,23

Articolo: F.21.21.a

PERFORAZIONE CON PERFORATRICE PORTATILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,436	h	43,66	19,04
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,436	h	43,43	18,94
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,436	h	114,67	50,00
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,436	h	11,36	4,95
				TOTALE:	92,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,54

Articolo: F.21.22.a

PERFORAZIONE IN ROCCIA CON PERFORATRICE A MARTELLO FONDOFORO - DIAMETRO FINO A 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,350	h	43,66	15,29
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,350	h	154,07	53,94
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,350	h	114,67	40,13
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,350	h	11,36	3,98
				TOTALE:	113,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	143,37

Articolo: F.21.22.b

PERFORAZIONE IN ROCCIA CON PERFORATRICE A MARTELLO FONDOFORO - DIAMETRO OLTRE 90 mm E FINO A 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,366	h	43,66	15,98
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,365	h	154,07	56,24
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,365	h	114,67	41,85
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,365	h	11,36	4,15
				TOTALE:	118,22

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			149,54

Articolo: F.21.22.c

PERFORAZIONE IN ROCCIA CON PERFORATRICE A MARTELLO FONDOFORO - DIAMETRO OLTRE 120 mm E FINO A 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,392	h	43,66	17,09
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,392	h	154,07	60,32
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,390	h	114,67	44,72
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,390	h	11,36	4,43
TOTALE:					126,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					160,10

Articolo: F.21.23.a

PERFORAZIONE IN TERRENO SCIOLTO CON MARTELLO FONDOFORO - DIAMETRO FINO A 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,380	h	43,66	16,60
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,380	h	154,07	58,61
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,380	h	114,67	43,57
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,380	h	11,36	4,32
TOTALE:					123,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,73

Articolo: F.21.23.b

PERFORAZIONE IN TERRENO SCIOLTO CON MARTELLO FONDOFORO - DIAMETRO OLTRE 90 mm E FINO A 120 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,396	h	43,66	17,27
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondit�	0,396	h	154,07	60,96
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,395	h	114,67	45,29
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,395	h	11,36	4,49
TOTALE:					128,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					161,94

Articolo: F.21.23.c

PERFORAZIONE IN TERRENO SCIOLTO CON MARTELLO FONDOFORO - DIAMETRO OLTRE 120 mm E FINO A 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,421	h	43,66	18,40
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,421	h	154,07	64,93
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,421	h	114,67	48,32
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,421	h	11,36	4,79
TOTALE:					136,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,59

Articolo: F.21.24.a

POSIZIONAMENTO SU PARETI ROCCIOSE PERFORATRICE A MARTELLO FONDOFORO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	3,109	h	43,66	135,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,050	h	1.954,52	97,73
D.07.04.00	NOLO A FREDDO DI TIR-FOR	3,230	h	1,78	5,75
TOTALE:					239,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					302,62

Articolo: F.21.30.a

ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 12 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,264	h	43,66	11,53
B.08.48.h	ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI DIAM.12 mm AMZ	1,000	m	4,00	4,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					22,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,44

Articolo: F.21.30.b

ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,258	h	43,66	11,25
B.08.48.i	ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI DIAM.16 mm AMZ	1,000	m	5,70	5,70
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					23,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,24

Articolo: F.21.30.c

ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 18 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,233	h	43,66	10,17
B.08.48.j	ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI DIAM.18 mm AMZ	1,000	m	8,20	8,20
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					25,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,04

Articolo: F.21.30.d

ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,220	h	43,66	9,61
B.08.48.k	ANCORAGGIO IN FUNE SINGOLA A TREFOLI DIAM.20 mm AMZ	1,000	m	10,40	10,40
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					26,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,11

Articolo: F.21.31.a

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,248	h	43,66	10,81
B.08.48.l	ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI DIAM.16 mm AMZ	1,000	m	9,40	9,40
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRORGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					27,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,36

Articolo: F.21.31.b

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 18 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,203	h	43,66	8,86
B.08.48.m	ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI DIAM.18 mm AMZ	1,000	m	13,40	13,40
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRORGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					29,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,96

Articolo: F.21.31.c

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,226	h	43,66	9,85
B.08.48.n	ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI DIAM.20 mm AMZ	1,000	m	15,80	15,80
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTRORGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1079/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	32,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		41,24

Articolo: F.21.31.d

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI D'ACCIAIO - DIAMETRO 22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,211	h	43,66	9,22
B.08.48.o	ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE A TREFOLI DIAM.22 mm AMZ	1,000	m	20,50	20,50
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					36,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,40

Articolo: F.21.32.a

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO - DIAMETRO 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,260	h	43,66	11,33
B.08.48.c	ANCORAGGI IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO Con doppia fune dn 16mm – per ancoraggi Rak≥360 KN	1,000	m	45,65	45,65
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					63,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,88

Articolo: F.21.32.b

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO - DIAMETRO 18 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,250	h	43,66	10,92
B.08.48.d	ANCORAGGI IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO Con doppia fune dn 18mm – per ancoraggi Rak≥460 KN	1,000	m	49,67	49,67

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1080/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					67,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,44

Articolo: F.21.32.c

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,250	h	43,66	10,92
B.08.48.e	ANCORAGGI IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO Con doppia fune dn 20mm – per ancoraggi Rak≥570 KN	1,000	m	53,41	53,41
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					71,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,17

Articolo: F.21.32.d

ANCORAGGIO IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO - DIAMETRO 22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,250	h	43,66	10,92
B.08.48.f	ANCORAGGI IN DOPPIA FUNE SPIROIDALE IN ACCIAIO Con doppia fune dn 22mm – per ancoraggi Rak≥690 KN	1,000	m	62,83	62,83
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,020	q	16,56	0,33
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					80,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,09

Articolo: F.21.33.a

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,224	h	43,66	9,77
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	2,466	kg	1,01	2,49
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,330	cad	4,87	1,61
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					22,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,01

Articolo: F.21.33.b

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C - DIAMETRO 24 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,234	h	43,66	10,22
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	3,551	kg	1,01	3,59
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,500	cad	4,87	2,44
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					24,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,02

Articolo: F.21.33.c

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C - DIAMETRO 28 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,244	h	43,66	10,65
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	4,833	kg	1,01	4,88
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,667	cad	4,87	3,25
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,180	q	16,56	2,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1082/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					28,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,91

Articolo: F.21.33.d

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C - DIAMETRO 32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,244	h	43,66	10,65
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	6,313	kg	1,01	6,38
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,767	cad	4,87	3,73
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
TOTALE:					30,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,84

Articolo: F.21.34.a

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C ZINCATA - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,199	h	43,66	8,67
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	2,466	kg	1,01	2,49
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,330	cad	4,87	1,61
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
E.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere	2,466	kg	1,39	3,43
TOTALE:					24,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,96

Articolo: F.21.34.b

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C ZINCATA - DIAMETRO 24 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,200	h	43,66	8,73
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	3,551	kg	1,01	3,59
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,500	cad	4,87	2,44
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
E.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere	3,551	kg	1,39	4,94
TOTALE:					27,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,38

Articolo: F.21.34.c

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C ZINCATA - DIAMETRO 28 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,212	h	43,66	9,26
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	4,833	kg	1,01	4,88
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,500	cad	4,87	2,44
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,180	q	16,56	2,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
E.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere	4,833	kg	1,39	6,72
TOTALE:					32,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,61

Articolo: F.21.34.d

ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C ZINCATA - DIAMETRO 32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,185	h	43,66	8,08
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	6,313	kg	1,01	6,38
B.08.21.g	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 20	0,767	cad	4,87	3,73
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,180	q	16,56	2,98
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1084/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
E.30.23.b	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di strutture leggere	6,313	kg	1,39	8,78
				TOTALE:	36,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,26

Articolo: F.21.35.a

PIASTRA DI RIPARTIZIONE PER ANCORAGGIO IN BARRA D'ACCIAIO B450C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	2,650	kg	1,52	4,03
				TOTALE:	4,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,10

Articolo: F.21.36.a

TIRANTI PERMANENTI IN BARRA 835/1030 - DIAMETRO 26.50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,210	h	43,66	9,17
B.08.03.f	TUBI E BARRE ACCIAIO tipo 950/1050	4,480	kg	2,10	9,41
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	4,200	kg	1,43	6,01
B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,020	cad	6,73	0,13
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,050	q	16,56	0,83
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEODRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,007	h	39,38	0,28
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,030	cad	2,70	0,08
				TOTALE:	32,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,15

Articolo: F.21.36.b

TIRANTI PERMANENTI IN BARRA 835/1030 - DIAMETRO 32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,210	h	43,66	9,17
B.08.03.f	TUBI E BARRE ACCIAIO tipo 950/1050	6,530	kg	2,10	13,71
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	4,200	kg	1,43	6,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1085/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,020	cad	6,73	0,13
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,050	q	16,56	0,83
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEODRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,007	h	39,38	0,28
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,030	cad	2,70	0,08
				TOTALE:	36,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,59

Articolo: F.21.37.a

TIRANTI PERMANENTI IN BARRA 450/600 - DIAMETRO 25 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,210	h	43,66	9,17
B.08.03.e	TRAVI - TUBI tipo 500/550	3,850	kg	1,74	6,70
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	4,200	kg	1,43	6,01
B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,020	cad	6,73	0,13
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,050	q	16,56	0,83
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEODRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,007	h	39,38	0,28
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,030	cad	2,70	0,08
				TOTALE:	29,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,72

Articolo: F.21.37.b

TIRANTI PERMANENTI IN BARRA 450/600 - DIAMETRO 32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,210	h	43,66	9,17
B.08.03.e	TRAVI - TUBI tipo 500/550	6,310	kg	1,74	10,98
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	4,200	kg	1,43	6,01
B.08.22.00	TASSELLO D'INCASTRO MECCANICO	0,020	cad	6,73	0,13
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,050	q	16,56	0,83
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,030	h	114,67	3,44
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,030	h	11,36	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1086/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,030	h	94,81	2,84
D.13.14.b	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEODRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER LA TESATURA DI FILI	0,007	h	39,38	0,28
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,030	cad	2,70	0,08
				TOTALE:	34,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,13

Articolo: F.21.38.a

FUNE DI ACCIAIO AMZ - DIAMETRO 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,048	h	43,66	2,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,040	h	55,00	2,20
B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	1,000	m	4,57	4,57
B.08.18.a	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 8	0,100	cad	0,41	0,04
B.08.19.a	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 8	0,100	cad	0,67	0,07
				TOTALE:	8,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,36

Articolo: F.21.38.b

FUNE DI ACCIAIO AMZ - DIAMETRO 12 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,020	h	43,66	0,87
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	1,000	m	8,38	8,38
B.08.18.c	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 12	0,100	cad	0,66	0,07
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	0,100	cad	1,23	0,12
				TOTALE:	10,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,34

Articolo: F.21.38.c

FUNE DI ACCIAIO AMZ - DIAMETRO 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,020	h	43,66	0,87
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.08.16.e	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 16	1,000	m	12,95	12,95
B.08.18.e	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 16	0,100	cad	1,13	0,11

B.08.19.e	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 16	0,100	cad	1,79	0,18
				TOTALE:	15,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,25

Articolo: F.21.38.d

FUNE DI ACCIAIO AMZ - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,020	h	43,66	0,87
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.08.16.g	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 20	1,000	m	19,33	19,33
B.08.18.g	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 20	0,100	cad	1,79	0,18
B.08.19.g	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 20	0,100	cad	2,46	0,25
				TOTALE:	21,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,49

Articolo: F.21.38.e

FUNE DI ACCIAIO AMZ - DIAMETRO 22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,020	h	43,66	0,87
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,020	h	55,00	1,10
B.08.16.h	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 22	1,000	m	22,74	22,74
B.08.18.h	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 22	0,100	cad	2,24	0,22
B.08.19.h	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 22	0,100	cad	2,81	0,28
				TOTALE:	25,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,90

Articolo: F.21.39.a

FUNE DI ACCIAIO ATZ - DIAMETRO 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,027	h	43,66	1,17
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,027	h	55,00	1,47
B.08.15.e	FUNI E TREEFOLI CON ANIMA IN FIBRE TESSILI con diametro di mm 16	1,000	m	10,67	10,67
B.08.18.e	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 16	0,100	cad	1,13	0,11
B.08.19.e	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 16	0,100	cad	1,79	0,18
				TOTALE:	13,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,20

Articolo: F.21.39.b

FUNE DI ACCIAIO ATZ - DIAMETRO 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,022	h	43,66	0,95
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,022	h	55,00	1,19
B.08.15.g	FUNI E TREEFOLI CON ANIMA IN FIBRE TESSILI con diametro di mm 20	1,000	m	15,14	15,14
B.08.18.g	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 20	0,100	cad	1,79	0,18
B.08.19.g	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 20	0,100	cad	2,46	0,25
				TOTALE:	17,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,39

Articolo: F.21.50.a

BARRIERA PARAMASSI ELASTICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,000	h	43,66	43,66
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,150	h	43,43	6,51
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	7,140	kg	1,01	7,21
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,020	m³	102,10	2,04
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	6,703	kg	1,43	9,59
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	1,000	m	4,57	4,57
B.08.16.f	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 18	5,000	m	15,40	77,00
B.08.19.a	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 8	1,000	cad	0,67	0,67
B.08.19.f	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 18	1,000	cad	2,35	2,35
B.08.18.f	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 18	0,200	cad	1,43	0,29
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
				TOTALE:	185,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	234,11

Articolo: F.21.51.a

BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE - PER CLASSE DI LIVELLO DI ENERGIA 2 (MEL = 500kJ)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,700	h	43,66	30,56
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17

B.08.46.a	BARRIERE PARAMASSI A DISSIPAZIONE DI ENERGIA Assorbimento di energia classe "II" >500 kJ- Prestazioni minime richieste: altezza residua dopo prova MEL ≥ 60% dell'altezza nominale e allungamento massimo misurato in fase dinamica durante la prova MEL ≤ 4,50	1,000	m²	127,60	127,60
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,010	h	1.954,52	19,55
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,100	h	84,74	8,47
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,200	h	37,55	7,51
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,090	h	77,47	6,97
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
TOTALE:				276,98	276,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				350,38	350,38

Articolo: F.21.51.b

BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE - PER CLASSE DI LIVELLO DI ENERGIA 3 (MEL = 750 kJ)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,700	h	43,66	30,56
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
B.08.46.b	BARRIERE PARAMASSI A DISSIPAZIONE DI ENERGIA Assorbimento di energia classe "III" >1000 kJ- Prestazioni minime richieste: altezza residua dopo prova MEL ≥ 60% dell'altezza nominale e allungamento massimo misurato in fase dinamica durante la prova MEL ≤ 5,	1,000	m²	166,16	166,16
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,012	h	1.954,52	23,45
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,100	h	84,74	8,47
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,200	h	37,55	7,51
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
TOTALE:				320,22	320,22

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		405,08

Articolo: F.21.51.c

BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE - PER CLASSE DI LIVELLO DI ENERGIA 3 (MEL = 1000kJ)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,700	h	43,66	30,56
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
B.08.46.b	BARRIERE PARAMASSI A DISSIPAZIONE DI ENERGIA Assorbimento di energia classe "III" >1000 kJ- Prestazioni minime richieste: altezza residua dopo prova MEL ≥ 60% dell'altezza nominale e allungamento massimo misurato in fase dinamica durante la prova MEL ≤ 5,	1,000	m²	166,16	166,16
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,013	h	1.954,52	25,41
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,100	h	84,74	8,47
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,200	h	37,55	7,51
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
TOTALE:					324,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					411,03

Articolo: F.21.51.d

BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE - PER CLASSE DI LIVELLO DI ENERGIA 5 (MEL = 2000kJ)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,750	h	43,66	32,75
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
B.08.46.d	BARRIERE PARAMASSI A DISSIPAZIONE DI ENERGIA Assorbimento di energia classe "V" >2000 kJ - Prestazioni minime richieste: altezza residua dopo prova MEL ≥ 60% dell'altezza nominale e allungamento massimo misurato in fase dinamica durante la prova MEL ≤ 6,0	1,000	m²	200,91	200,91
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,013	h	1.954,52	25,41
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,100	h	84,74	8,47
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34

D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,200	h	37,55	7,51
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	363,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	459,76

Articolo: F.21.51.e

BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE - PER CLASSE DI LIVELLO DI ENERGIA 6 (MEL = 3000kJ)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,000	h	43,66	43,66
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
B.08.46.e	BARRIERE PARAMASSI A DISSIPAZIONE DI ENERGIA Assorbimento di energia classe "VI" >3000 kJ - Prestazioni minime richieste: altezza residua dopo prova MEL ≥ 60% dell'altezza nominale e allungamento massimo misurato in fase dinamica durante la prova MEL ≤ 6,	1,000	m²	252,89	252,89
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,015	h	1.954,52	29,32
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,300	h	55,00	16,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,100	h	84,74	8,47
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,200	h	37,55	7,51
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROROGENO da 10 a 13 Kw	0,100	h	11,36	1,14
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,100	h	94,81	9,48
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,100	h	13,40	1,34
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	6,000	t*km	0,20	1,20
				TOTALE:	441,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	558,52

Articolo: F.21.51.f

BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE - PER CLASSE DI LIVELLO DI ENERGIA 8 (MEL > 4500 kJ)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,500	h	43,66	65,49
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
B.08.46.f	BARRIERE PARAMASSI A DISSIPAZIONE DI ENERGIA Assorbimento di energia classe "VIII" >4500 kJ - Prestazioni minime richieste: altezza residua dopo prova MEL ≥ 60% dell'altezza nominale e allungamento massimo misurato in fase dinamica durante la prova MEL ≤	1,000	m²	329,11	329,11
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,250	q	16,56	4,14
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,015	h	1.954,52	29,32
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,200	h	84,74	16,95
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,400	h	37,55	15,02
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,400	h	114,67	45,87
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	9,000	t*km	0,20	1,80
				TOTALE:	617,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	781,20

Articolo: F.21.51.g

BARRIERA PARAMASSI A GEOMETRIA VARIABILE - PER CLASSE DI LIVELLO DI ENERGIA 8 (MEL = 8600kJ)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,500	h	43,66	65,49
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
B.08.46.g	BARRIERE PARAMASSI A DISSIPAZIONE DI ENERGIA Assorbimento di energia classe "VIII" >8000 kJ - Prestazioni minime richieste: altezza residua dopo prova MEL ≥ 50% dell'altezza nominale e allungamento massimo misurato in fase dinamica durante la prova MEL ≤	1,000	m²	705,79	705,79
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,500	q	16,56	8,28
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,020	h	1.954,52	39,09
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,250	h	84,74	21,19
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,250	h	43,43	10,86
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,500	h	37,55	18,78
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,250	h	11,36	2,84
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,500	h	114,67	57,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,250	h	94,81	23,70
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,250	h	13,40	3,35
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1093/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	1.041,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.317,94

Articolo: F.21.52.a

PANNELLO IN FUNE PER BARRIERA PARAMASSI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,379	h	43,66	16,55
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,100	kg	3,06	0,31
B.08.44.c	PANNELLI IN RETE DI FUNE Pannelli con orditura di acciaio formata da funi diam 10 mm maglia 25x25 cm, con fune perimetrale diam 14 mm e connessione tra pannelli e ancoraggi con fune diam 12 mm	1,000	m	69,32	69,32
B.08.19.d	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 14	0,100	cad	1,57	0,16
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	96,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	121,90

Articolo: F.21.53.a

FORNITURA E POSA IN PARETE O PENDICI MONTUOSE DI PROFILATI IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,047	h	43,66	2,06
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	0,050	kg	1,52	0,08
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,080	t*km	0,20	0,02
				TOTALE:	2,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,42

Articolo: F.21.54.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DISSIPATORI DI ENERGIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,004	h	43,66	0,17
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,004	h	55,00	0,22
B.76.33.e	DISSIPATORI DI ENERGIA PER BARRIERE PARAMASSI	1,000	kJ	1,48	1,48
				TOTALE:	1,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,37
--------------------------	-------------

Articolo: F.21.61.a

SGOMBERO MATERIALE FRANATO A TERGO DI BARRIERE PARAMASSI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,600	h	43,66	26,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,100	h	92,53	9,25
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
TOTALE:					58,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,43

Articolo: F.21.62.a

RIPRISTINO FUNZIONALITA' DI BARRIERA PARAMASSI RIGIDA IN ACCIAIO E LEGNO - CON CAVI FUNICOLARI IN ACCIAIO E RETE METALLICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,500	h	43,66	21,83
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,150	h	43,43	6,51
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	1,800	kg	1,01	1,82
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,113	q	16,56	1,87
B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	1,000	m	4,57	4,57
B.08.16.e	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 16	1,750	m	12,95	22,66
B.08.19.a	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 8	1,000	cad	0,67	0,67
B.08.19.e	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 16	1,000	cad	1,79	1,79
B.08.18.e	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 16	0,200	cad	1,13	0,23
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,025	h	55,00	1,38
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
TOTALE:					78,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,33

Articolo: F.21.62.b

RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITA' DI BARRIERA PARAMASSI RIGIDA IN ACCIAIO E LEGNO - CON TONDI IN LEGNO CORRENTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,630	h	43,66	27,51
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,100	h	52,77	5,28

B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	2,500	m	4,49	11,23
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	1,800	kg	1,01	1,82
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,136	q	16,56	2,25
B.08.16.e	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 16	0,500	m	12,95	6,48
B.08.19.e	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 16	0,500	cad	1,79	0,90
B.08.18.e	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 16	0,200	cad	1,13	0,23
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,025	h	55,00	1,38
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	68,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,87

Articolo: F.21.63.a

RIPRISTINO DI FUNZIONALITA' DI RETE METALLICA DI PROTEZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,050	h	43,66	2,17
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,030	h	55,00	1,65
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,050	kg	3,06	0,15
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	0,050	cad	1,23	0,06
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,020	h	84,01	1,68
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,020	h	78,13	1,56
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,020	m³	8,29	0,17
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,200	t*km	0,20	0,04
				TOTALE:	7,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,46

Articolo: F.21.63.b

RIPRISTINO DI FUNZIONALITA' DI RETE METALLICA DI PROTEZIONE - SOVRAPPREZZO PER MIGLIORAMENTO ADERENZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,006	h	43,66	0,26
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,003	h	55,00	0,17
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,004	h	114,67	0,40
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,004	h	11,36	0,04
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,004	h	43,43	0,15
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,039	kg	1,01	0,04
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,010	q	16,56	0,17

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1096/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,004	h	94,81	0,33
TOTALE:					1,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,97

Articolo: F.21.64.a

REALIZZAZIONE DI PROTEZIONE SUL MARGINE SUPERIORE DI PENDICE ROCCIOSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,650	h	43,66	28,38
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,225	h	43,43	9,77
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,225	h	52,77	11,87
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	4,100	kg	1,01	4,14
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,150	q	16,56	2,48
B.08.18.a	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 8	0,200	cad	0,41	0,08
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	1,000	cad	8,94	8,94
B.08.19.a	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 8	4,000	cad	0,67	2,68
B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	2,000	m	4,57	9,14
TOTALE:					84,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,48

Articolo: F.21.66.a

BARRIERA PARAMASSI ELASTICA SU MURO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,000	h	43,66	43,66
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,150	h	43,43	6,51
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,150	h	52,77	7,92
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,994	kg	1,01	1,00
B.19.29.00	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE FORTEMENTE ADDENSANTE	0,185	kg	16,43	3,04
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	10,044	kg	1,43	14,36
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,700	kg	3,93	6,68
B.08.16.a	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 8	1,000	m	4,57	4,57
B.08.16.f	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 18	5,000	m	15,40	77,00
B.08.19.a	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 8	1,000	cad	0,67	0,67
B.08.19.f	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 18	1,000	cad	2,35	2,35
B.08.18.f	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 18	0,200	cad	1,43	0,29

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1097/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	180,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		228,67

Articolo: F.21.70.a

RIPROFILATURA SCARPATE - a monte

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,016	h	43,66	0,70
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,010	h	92,53	0,93
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,001	h	55,00	0,06
TOTALE:					1,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,12

Articolo: F.21.70.b

RIPROFILATURA SCARPATE - sovrapprezzo a monte per opere oltre i 5 ml dal piano stradale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,012	h	43,66	0,53
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,005	h	92,53	0,46
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,001	h	55,00	0,06
TOTALE:					1,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,32

Articolo: F.21.70.c

RIPROFILATURA SCARPATE - a valle

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,021	h	43,66	0,92
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,010	h	92,53	0,93
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,001	h	55,00	0,06
TOTALE:					1,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,40

Articolo: F.21.71.a

SVUOTAMENTO RETE METALLICA DI PROTEZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,050	h	43,66	2,18
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,080	kg	1,02	0,08

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1098/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,002	h	94,33	0,19
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,015	h	66,56	1,00
				TOTALE:	3,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,37

Articolo: F.21.72.a

RIMOZIONE RETE METALLICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,073	h	43,66	3,20
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,002	h	94,33	0,19
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,020	h	66,56	1,33
				TOTALE:	4,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,97

Articolo: F.21.73.a

CONSOLIDATORE DI VERSANTE AD OMBRELLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,600	h	43,66	26,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.b	OPERAIO QUALIFICATO da 1001 a 1300 m s.l.m.	0,300	h	30,67	9,20
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,017	h	1.954,52	32,64
B.08.46.l	STRUTTURA MONOANCORAGGIO PER CONSOLIDAMENTO VERSANTI	1,000	m²	250,00	250,00
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,080	h	77,47	6,20
				TOTALE:	352,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	445,39

Articolo: F.21.74.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA PARASCHEGGE - h 1,50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	3,200	h	43,66	139,71
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,500	h	43,43	21,72
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,500	h	52,77	26,39
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,200	h	92,53	18,51
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,200	h	84,74	16,95
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	11,866	kg	1,01	11,98

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1099/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,142	q	16,56	2,35
B.08.18.c	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 12	0,200	cad	0,66	0,13
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	2,550	kg	3,93	10,02
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,500	cad	8,94	4,47
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	2,000	cad	1,23	2,46
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	3,000	m	8,38	25,14
				TOTALE:	279,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	353,98

Articolo: F.21.74.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA PARASCHEGGE - h 2,50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	4,400	h	43,66	192,10
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,400	h	43,43	17,37
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,400	h	52,77	21,11
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,200	h	92,53	18,51
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,200	h	84,74	16,95
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	14,040	kg	1,01	14,18
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,100	q	16,56	1,66
B.08.18.c	REDANCE ZINCATE DEL TIPO PESANTE con diametro di mm 12	0,300	cad	0,66	0,20
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	4,250	kg	3,93	16,70
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,333	cad	8,94	2,98
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	3,000	cad	1,23	3,69
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	4,000	m	8,38	33,52
				TOTALE:	338,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	428,79

Articolo: F.21.75.a

SCORONAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,055	h	43,66	2,40
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,025	h	5,60	0,14
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,030	h	84,74	2,54
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,080	h	92,53	7,40
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,003	h	94,33	0,28
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,003	h	66,56	0,20
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
				TOTALE:	16,57

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		20,96

Articolo: F.21.76.a

SCORONAMENTO E RIMOZIONE DEL MATERIALE DALL'AREA DI FRANA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,055	h	43,66	2,40
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,025	h	5,60	0,14
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,030	h	84,74	2,54
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,080	h	92,53	7,40
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,003	h	94,33	0,28
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,003	h	66,56	0,20
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
TOTALE:					16,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,96

Articolo: F.21.77.a

SCORONAMENTO MANUALE DEL CIGLIO DI FRANA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,310	h	43,66	13,53
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,020	h	5,60	0,11
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,040	h	84,74	3,39
TOTALE:					17,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,55

Articolo: F.21.78.a

RIVESTIMENTO RETE METALLICA IN VERSANTE MAGLIA 1,6X1,6 cm FILO 0.7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,100	h	43,66	4,37
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,010	h	114,67	1,15
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,010	h	11,36	0,11
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,020	h	43,43	0,87
B.08.20.01	RETE METALLICA ZINCATA a tripla torsione con maglia 16x16 mm filo 0.7 mm	1,000	m2	2,50	2,50
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,150	cad	8,94	1,34
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	0,118	kg	1,01	0,12
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,050	kg	3,06	0,15
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	0,255	kg	1,37	0,35

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1101/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,010	q	16,56	0,17
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,010	h	94,81	0,95
TOTALE:					12,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,97

Articolo: F.21.79.a

ESBOSCO CON ELICOTTERO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,000	h	84,74	84,74
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,025	h	1.954,52	49,25
TOTALE:					165,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					209,56

Articolo: F.21.80.a

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI PARETI CON RETE AD ALTA RESISTENZA E ANCORAGGI IN BARRA D'ACCIAIO L=3m, MAGLIA 3x3m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	0,450	h	43,66	19,65
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,150	h	114,67	17,20
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,150	h	11,36	1,70
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,070	h	43,43	3,04
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,200	cad	8,94	1,79
B.08.03.e	TRAVI - TUBI tipo 500/550	2,310	kg	1,74	4,02
B.08.03.b	TRAVI - TUBI tipo S275	1,120	kg	1,43	1,60
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,150	kg	3,06	0,46
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	0,940	m	8,38	7,88
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	0,300	cad	1,23	0,37
B.08.16.e	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 16	0,300	m	12,95	3,89
B.08.19.e	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 16	0,150	cad	1,79	0,27
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,060	q	16,56	0,99
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,070	h	94,81	6,64
TOTALE:					81,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,31
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.21.80.b

RAFFORZAMENTO AD ALTA RESISTENZA CON PANNELLI IN FUNE IN VERSANTE_Maglia 300x300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,300	h	43,66	13,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
B.08.16.c	FUNI IN TREEFOLI CON ANIMA IN ACCIAIO con diametro mm 12	0,300	m	8,38	2,51
B.08.19.c	MORSETTI ZINCATI PER FUNI con diametro di mm 12	0,300	cad	1,23	0,37
B.08.44.b	PANNELLI IN RETE DI FUNE Pannelli con orditura di acciaio formata da funi diam 8 mm maglia 30x30 cm, con fune perimetrale diam 12 mm e connessione tra pannelli e ancoraggi con fune diam 10 mm	1,000	m²	51,60	51,60
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	5,000	t*km	0,20	1,00
				TOTALE:	71,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,23

Articolo: F.21.81.a

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", RINFORZATI DI ESTREMITA' ,DK 2,5, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00
B.08.47.q	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO ESTERNA Dk 2.5m	1,000	cad	1.350,00	1.350,00
				TOTALE:	1.809,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.289,59

Articolo: F.21.81.b

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", INTERNI, DK 2,5, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,000	t*km	0,20	14,00
B.08.47.r	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO INTERNA Dk 2.5m	1,000	cad	1.200,00	1.200,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1103/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	1.657,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.097,31

Articolo: F.21.81.c

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", RINFORZATI DI ESTREMITA', DK 3,0, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,000	t*km	0,20	14,00
B.08.47.s	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO ESTERNA Dk 3.0m	1,000	cad	1.950,00	1.950,00
				TOTALE:	2.407,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.046,06

Articolo: F.21.81.d

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", INTERNI, DK 3,0, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,000	t*km	0,20	14,00
B.08.47.t	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO INTERNA Dk 3.0m	1,000	cad	1.800,00	1.800,00
				TOTALE:	2.257,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.856,31

Articolo: F.21.81.e

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", RINFORZATI DI ESTREMITA', DK 3,5, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1104/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,000	t*km	0,20	14,00
B.08.47.u	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO ESTERNA Dk 3.5m	1,000	cad	2.300,00	2.300,00
				TOTALE:	2.757,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.488,81

Articolo: F.21.81.f

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", INTERNI, DK 3,5, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,000	t*km	0,20	14,00
B.08.47.v	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO INTERNA Dk 3.5m	1,000	cad	2.150,00	2.150,00
				TOTALE:	2.607,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.299,06

Articolo: F.21.81.g

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", RINFORZATI DI ESTREMITA', DK 4,0, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,000	t*km	0,20	14,00
B.08.47.x	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO ESTERNA Dk 4.0m	1,000	cad	2.600,00	2.600,00
				TOTALE:	3.057,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.868,31

Articolo: F.21.81.h

FORNITURA, ASSEMBLAGGIO E POSA IN OPERA DI STRUTTURE PARAVALANGHE METALLICHE AD ELEMENTI MODULARI MONOANCORAGGIO DETTE A "OMBRELLO", INTERNI, DK 4,0, prodotti in regime di qualità UNI ISO EN 9001/2000.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	3,000	h	43,66	130,98
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,100	h	1.954,52	195,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	70,000	t*km	0,20	14,00
B.08.47.y	STRUTTURA FERMANEVE MONOANCORAGGIO INTERNA Dk 4.0m	1,000	cad	2.400,00	2.400,00
				TOTALE:	2.857,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.615,31

Articolo: F.21.82.a

FORNITURA E POSA BARRIERA MASSICCIA DI CONTENIMENTO TIPO RASTRELLIERA PARAVALANGHE RINFORZATA DI ESTREMITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,800	h	43,66	78,59
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,650	h	34,59	22,48
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,650	h	84,74	55,08
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,050	q	16,56	0,83
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	10,500	kg	1,37	14,39
				TOTALE:	208,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	263,49

Articolo: F.21.82.b

FORNITURA E POSA BARRIERA MASSICCIA DI CONTENIMENTO TIPO RASTRELLIERA PARAVALANGHE INTERNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,500	h	43,66	65,49
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	0,600	h	34,59	20,75
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,600	h	84,74	50,84
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,050	q	16,56	0,83
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	7,250	kg	1,37	9,93
				TOTALE:	184,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	233,74
--	---------------------------------	---------------

Articolo: F.21.83.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI CAVALLETTI PARAVALANGHE A TREPPIEDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	6,000	h	43,66	261,96
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	2,200	h	34,59	76,10
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,300	h	84,74	25,42
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,300	h	43,43	13,03
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,300	h	114,67	34,40
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	15,000	t*km	0,20	3,00
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,066	h	1.954,52	129,00
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	10,700	kg	1,38	14,77
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	8,000	m	4,49	35,92
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	1,000	m³	128,66	128,66
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
				TOTALE:	730,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	923,85

Articolo: F.21.84.a

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=2.50 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30° - 52°, RINFORZATA DI ESTREMITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	9,000	h	43,66	392,94
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	4,000	h	34,59	138,36
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,500	h	37,55	93,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,500	h	114,67	286,68
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.i	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 2.5m, n=2.4-3.2 esterna	1,000	m	330,00	330,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	1.498,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.895,27

Articolo: F.21.84.b

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=2.50 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30°- 52°, INTERNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	8,000	h	43,66	349,28
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,000	h	37,55	75,10
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,000	h	114,67	229,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.j	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 2.5m, n=2.4-3.2 interna	1,000	m	300,00	300,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	1.313,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.662,05

Articolo: F.21.84.c

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=3.00 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30°- 52°, RINFORZATA DI ESTREMITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	9,000	h	43,66	392,94
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	4,000	h	34,59	138,36
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,500	h	37,55	93,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1108/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,500	h	114,67	286,68
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.k	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 3.0m, n=2.4-3.2 esterna	1,000	m	550,00	550,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
TOTALE:				1.718,23	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2.173,57	

Articolo: F.21.84.d

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=3.00 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30°- 52°, INTERNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	8,000	h	43,66	349,28
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,000	h	37,55	75,10
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,000	h	114,67	229,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.l	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 3.0m, n=2.4-3.2 interna	1,000	m	490,00	490,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
TOTALE:				1.503,87	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.902,40	

Articolo: F.21.84.e

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=3.50 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30°- 52°, RINFORZATA DI ESTREMITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	9,000	h	43,66	392,94
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	4,000	h	34,59	138,36
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,500	h	37,55	93,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTOGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,500	h	114,67	286,68
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.m	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 3.5m, n=2.4-3.2 esterna	1,000	m	760,00	760,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	1.928,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.439,22

Articolo: F.21.84.f

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=3.50 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30°- 52°, INTERNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	8,000	h	43,66	349,28
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,000	h	37,55	75,10
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTOGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,000	h	114,67	229,34
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.n	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 3.5m, n=2.4-3.2 interna	1,000	m	550,00	550,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1110/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	1.563,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		1.978,30

Articolo: F.21.84.g

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=4.00 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30°- 52°, RINFORZATA DI ESTREMITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	9,000	h	43,66	392,94
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	4,000	h	34,59	138,36
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,500	h	37,55	93,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,500	h	114,67	286,68
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.o	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 4.0m, n=2.4-3.2 esterna	1,000	m	950,00	950,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	2.118,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.679,57

Articolo: F.21.84.h

BARRIERA FERMANEVE CON FONDAZIONI IN TERRENI CON DIVERSA STRATIGRAFIA - DK=4.00 / N=2.4 - 3.2 / INCLINAZIONE MEDIA TERRENO 30°- 52°, INTERNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	8,000	h	43,66	349,28
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	34,59	103,77
A.01.03.c	OPERAIO QUALIFICATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	3,000	h	32,10	96,30
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,500	h	84,74	42,37
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	2,000	h	37,55	75,10
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	2,000	h	114,67	229,34

D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,033	h	1.954,52	64,50
B.08.47.p	BARRIERE FERMANEVE Per altezza di neve Dk 4.0m, n=2.4-3.2 interna	1,000	m	840,00	840,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,300	q	16,56	4,97
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,100	h	77,47	7,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	1.853,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.345,15

Articolo: F.21.85.a

FORNITURA E POSA DI RASTRELLIERE FERMANEVE IN LEGNO PER FILE INTERNE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	6,000	h	43,66	261,96
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	1,500	h	34,59	51,89
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,300	h	84,74	25,42
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	15,000	t*km	0,20	3,00
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,010	h	1.954,52	19,55
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	10,030	kg	1,38	13,84
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	8,000	m	4,49	35,92
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,050	m³	128,66	6,43
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
				TOTALE:	461,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	583,87

Articolo: F.21.85.b

FORNITURA E POSA DI RASTRELLIERE FERMANEVE IN LEGNO: MANUFATTI RINFORZATI DI ESTREMITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	6,000	h	43,66	261,96
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	2,200	h	34,59	76,10

D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,300	h	84,74	25,42
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,300	h	43,43	13,03
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,300	h	114,67	34,40
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	15,000	t*km	0,20	3,00
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,010	h	1.954,52	19,55
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	10,700	kg	1,38	14,77
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	8,000	m	4,49	35,92
C.01.15.00	MALTA CEMENTIZIA CON 600 KG DI CEMENTO	0,080	m³	128,66	10,29
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,050	h	77,47	3,87
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
				TOTALE:	506,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	640,55

Articolo: F.21.86.a

TIRANTI ATTIVI PERMANENTI IN BARRA 450/600 - DIAMETRO 28 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,128	h	43,66	5,59
B.08.03.e	TRAVI - TUBI tipo 500/550	4,830	kg	1,74	8,40
B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	5,000	kg	1,52	7,60
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,080	q	16,56	1,32
				TOTALE:	22,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,99

Articolo: F.21.87.a

MICROPALI DI FONDAZIONE PER PONTI DA NEVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	2,000	h	43,66	87,32
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,250	h	37,55	9,39
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,050	h	13,40	0,67
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIIACETILENICA	0,020	h	7,04	0,14

B.08.03.c	TRAVI - TUBI tipo S355	12,100	kg	1,52	18,39
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,000	kg	3,19	3,19
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,500	cad	2,70	1,35
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,010	h	1.954,52	19,55
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,070	h	77,47	5,42
D.13.14.a	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER IL SOLLEVAMENTO VERTICALE FINO A 1400 kg/ml	0,070	h	58,08	4,07
TOTALE:					192,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					243,86

Articolo: F.21.88.a

TIRANTI PER PONTI DA NEVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	2,000	h	43,66	87,32
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,050	h	11,36	0,57
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,250	h	37,55	9,39
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,050	h	94,81	4,74
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,050	h	13,40	0,67
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,010	h	7,04	0,07
B.08.17.00	CHIODI PER ANCORAGGI	15,626	kg	1,01	15,78
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,000	kg	3,19	3,19
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,500	cad	2,70	1,35
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,010	h	1.954,52	19,55
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,070	h	77,47	5,42
D.13.14.a	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER IL SOLLEVAMENTO VERTICALE FINO A 1400 kg/ml	0,070	h	58,08	4,07
TOTALE:					190,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					240,47

Articolo: F.21.89.a

PONTI DA NEVE INTERNI, DK 3,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIATORE	10,000	h	43,66	436,60
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	5,000	h	34,59	172,95

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1114/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	29,38	146,90
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,030	h	1.954,52	58,64
				TOTALE:	1.443,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.825,55

Articolo: F.21.89.b

PONTI DA NEVE INTERNI, DK 3,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	11,667	h	43,66	509,37
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	5,833	h	34,59	201,78
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,833	h	29,38	171,38
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,035	h	1.954,52	68,41
				TOTALE:	1.578,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.997,39

Articolo: F.21.89.c

PONTI DA NEVE INTERNI, DK 4,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	13,333	h	43,66	582,13
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	6,667	h	34,59	230,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,667	h	29,38	195,87
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,040	h	1.954,52	78,18
				TOTALE:	1.714,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.169,24

Articolo: F.21.89.d

PONTI DA NEVE INTERNI, DK 2,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	8,333	h	43,66	363,83
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	4,167	h	34,59	144,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,167	h	29,38	122,42
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,025	h	1.954,52	48,86
				TOTALE:	1.307,27

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		1.653,70

Articolo: F.21.89.e

PONTI DA NEVE RINFORZATI DI ESTREMITA', DK 3,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	10,000	h	43,66	436,60
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	5,000	h	34,59	172,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	29,38	146,90
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,030	h	1.954,52	58,64
TOTALE:					1.443,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.825,55

Articolo: F.21.89.f

PONTI DA NEVE RINFORZATI DI ESTREMITA', DK 3,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	11,667	h	43,66	509,37
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	5,833	h	34,59	201,78
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,833	h	29,38	171,38
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,035	h	1.954,52	68,41
TOTALE:					1.578,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.997,39

Articolo: F.21.89.g

PONTI DA NEVE RINFORZATI DI ESTREMITA', DK 4,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	13,333	h	43,66	582,13
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	6,667	h	34,59	230,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,667	h	29,38	195,87
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,040	h	1.954,52	78,18
TOTALE:					1.714,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.169,24

Articolo: F.21.89.h

2PONTI DA NEVE RINFORZATI DI ESTREMITA', DK 2,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	8,333	h	43,66	363,83
A.01.02.c	OPERAIO SPECIALIZZATO da 1301 a 2000 m s.l.m.	4,167	h	34,59	144,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,167	h	29,38	122,42
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	413,180	kg	1,52	628,03
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,025	h	1.954,52	48,86
TOTALE:					1.307,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.653,70

Articolo: F.21.91.a

MICROPALI DI FONDAZIONE PER RASTRELLIERE DA NEVE DIAM. PERFORAZIONE 90 mm, ARMATURA IN TUBI DIAM. 60,3 mm, SP 3,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,750	h	43,66	32,75
B.01.09.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 425	0,120	q	14,19	1,70
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,040	h	11,36	0,45
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,250	h	37,55	9,39
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,040	h	94,81	3,79
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,040	h	13,40	0,54
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,010	h	7,04	0,07
B.08.03.a	TRAVI - TUBI tipo S235	4,580	kg	1,38	6,32
B.08.38.h	DISTANZIATORI PER IL CENTRAMENTO DELL'ARMATURA IN ACCIAIO PER MICROPALI	0,250	cad	2,70	0,68
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,035	h	1.954,52	68,41
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	0,070	h	77,47	5,42
D.13.14.a	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER IL SOLLEVAMENTO VERTICALE FINO A 1400 kg/ml	0,070	h	58,08	4,07
TOTALE:					168,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					212,83

Articolo: F.21.92.a

PROVE DI CARICO SU ANCORAGGI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	4,000	h	43,66	174,64
A.06.02.00	TECNICO SPECIALIZZATO	4,000	h	77,47	309,88

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1117/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.14.a	NOLO A CALDO DI MARTINETTI OLEOIDRAULICI E CENTRALINA OLEODINAMICA PER IL SOLLEVAMENTO VERTICALE FINO A 1400 kg/ml	4,000	h	58,08	232,32
TOTALE:					716,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					906,80

Articolo: F.21.93.a

DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI STRUTTURA FERMANEVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	1,230	h	43,66	53,70
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,230	h	55,00	12,65
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
TOTALE:					72,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,53

Articolo: F.21.94.a

RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITA' DI STRUTTURA FERMANEVE IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	4,500	h	43,66	196,47
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,166	h	84,74	14,07
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,500	q	16,56	8,28
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	1,000	h	114,67	114,67
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,200	h	11,36	2,27
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	1,000	h	37,55	37,55
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,200	h	13,40	2,68
TOTALE:					428,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					541,99

Articolo: F.21.95.a

BARRIERA DEBRIS-FLOW 200KN/mq - STRUTTURA FLESSIBILE IN ACCIAIO PER LA PROTEZIONE DA COLATE DETRITICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.07.01.00	OPERAIO SPECIALIZZATO ROCCIAIORE	0,800	h	43,66	34,93
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34

B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.76.33.d	BARRIERA DEBRIS-FLOW 200 kN/m2	1,000	m2	300,00	300,00
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,180	h	43,43	7,82
D.12.02.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico oltre i 6 kg	0,260	h	37,55	9,76
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,260	h	114,67	29,81
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,260	h	11,36	2,95
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,180	h	94,81	17,07
D.06.07.00	NOLO A FREDDO DI MISCELATORE PER INIEZIONE DI MISCELA BINARIA	0,180	h	13,40	2,41
D.11.07.b	NOLO A CALDO DI ELICOTTERO AS 350 ECUREIL B2 con portata massima al gancio fino a 1100 kg	0,008	h	1.954,52	15,64
				TOTALE:	449,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	568,03

Articolo: F.22.001.a

DIMENSIONI INTERNE 40x40 cm ED ALTEZZA COMPRESA 35÷45 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m ³	21,91	2,19
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,800	h	85,12	68,10
B.09.38.j	COPERCHI PER POZZETTI STRADALI Per pozzetto con dimensioni interne 50x70 cm	1,000	cad	30,00	30,00
B.09.36.a	POZZETTI STRADALI Dimensioni interne 40PER40 cm h=40 cm	1,000	cad	23,80	23,80
D.13.15.a	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,333	h	16,16	5,39
D.12.02.c	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE elettropneumatico fino a 6 kg	0,140	h	36,59	5,12
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	30,000	kg	1,56	46,80
D.07.16.b	NOLO A FREDDO DI MOLA DIAMANTATA ELETTRICA completa di dischi per taglio calcestruzzi e formazione giunti di dilatazione	0,140	h	5,78	0,81
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	4,000	h	50,00	200,00
				TOTALE:	431,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	545,27

Articolo: F.22.002.a

PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 40x40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,001	m ³	99,38	0,14
B.20.01.00	CHIUSINO IN MATERIALE COMPOSITO CLASSE DI RESISTENZA B125, DELLE DIMENSIONI 400x400 mm	1,000	cad	38,52	38,52
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,083	h	55,00	4,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1119/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	54,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		68,81

Articolo: F.22.003.a

A MANO O MEZZO GENERICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,150	h	54,13	8,12
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
TOTALE:					12,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,21

Articolo: F.22.003.b

CON SCAVATRICE CATENARIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,150	h	86,65	13,00
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
TOTALE:					17,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,38

Articolo: F.22.004.a

PLINTO DI FONDAZIONE IN CALCESTRUZZO PER TORRE FARO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.06.03.00	DIRIGENTE TECNICO B.C.M.	0,180	h	50,00	9,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,100	m³	21,91	2,19
C.02.04.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC2, C 30/37	2,000	m³	107,50	215,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
B.19.09.00	MALTA PREMISCELATA A PRESA E INDURIMENTO RAPIDI CON SPECIALE LEGANTE POZZOLANICO	1,000	kg	1,56	1,56
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,144	m³	90,00	12,96
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,144	m³	15,00	2,16
D.14.04.01	POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE piazzamento (si ipotizza l'utilizzo della pompa per una quantità media di mc 30 di calcestruzzo)	0,144	m³	14,93	2,15
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,010	h	34,60	0,35
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	3,000	m³	8,29	24,87
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1120/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,002	h	78,13	0,18
				TOTALE:	336,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	425,59

Articolo: F.22.006.a

CHIUSINO CLASSE D400 - PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 40x40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
C.01.13.00	MALTA CEMENTIZIA CON 350 KG DI CEMENTO	0,001	m³	99,38	0,14
B.08.29.c	CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA D400 PER POZZETTO DIMENSIONI INTERNE 40x40 cm	1,000	cad	239,96	239,96
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,083	h	55,00	4,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
				TOTALE:	255,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	323,63

Articolo: F.22.007.a

CABINA ELETTRICA PREFABBRICATA IN CEMENTO ARMATO VIBRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,680	h	26,39	17,95
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	31,67	10,77
D.11.01.f	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 80 fino a t. 100	0,030	h	301,41	9,04
B.50.71.01	BOX PREFABBRICATO IN C.A.V. PER CABINA ELETTRICA	1,000	cad	715,96	715,96
				TOTALE:	753,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	953,45

Articolo: F.22.008.01

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 1,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.01	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 1,5 mmq.	1,000	m	0,15	0,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
				TOTALE:	1,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,68

Articolo: F.22.008.02

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.02	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 2,5 mmq	1,000	m	0,26	0,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,57

Articolo: F.22.008.03

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.03	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 4 mmq	1,000	m	0,44	0,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,81

Articolo: F.22.008.04

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.04	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 6 mmq	1,000	m	0,70	0,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,15

Articolo: F.22.008.05

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.05	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 10 mmq.	1,000	m	1,25	1,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1122/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	3,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,61

Articolo: F.22.008.06

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.06	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	1,73	1,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	4,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,25

Articolo: F.22.008.07

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.07	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	2,89	2,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,26

Articolo: F.22.008.08

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.08	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 35 mmq	1,000	m	3,39	3,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	8,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,40

Articolo: F.22.008.09

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.09	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	4,61	4,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
TOTALE:					9,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,01

Articolo: F.22.008.10

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.10	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	5,91	5,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					12,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,20

Articolo: F.22.008.11

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.11	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	7,60	7,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					13,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,42

Articolo: F.22.008.12

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.12	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	9,57	9,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					17,00

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		21,50

Articolo: F.22.008.13

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 150 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.13	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	11,84	11,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					19,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,49

Articolo: F.22.008.14

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 185 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.14	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	16,73	16,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
TOTALE:					25,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,66

Articolo: F.22.008.15

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 240 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.15	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	20,92	20,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					30,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,66

Articolo: F.22.009.01

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	1,000	m	0,28	0,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
				TOTALE:	1,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,85

Articolo: F.22.009.02

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	1,000	m	0,51	0,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,90

Articolo: F.22.009.03

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.03	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 4 mmq	1,000	m	0,79	0,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,27

Articolo: F.22.009.04

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.04	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 6 mmq	1,000	m	1,16	1,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,75

Articolo: F.22.009.05

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.05	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 10 mmq.	1,000	m	1,88	1,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	4,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,44

Articolo: F.22.009.06

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.06	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	3,03	3,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	5,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,96

Articolo: F.22.009.07

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.07	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	3,89	3,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	7,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,57

Articolo: F.22.009.08

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.08	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 35 mmq	1,000	m	4,19	4,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	9,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,45

Articolo: F.22.009.09

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.09	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	5,49	5,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	10,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,16

Articolo: F.22.009.10

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.10	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	6,93	6,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
				TOTALE:	7,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,56

Articolo: F.22.009.11

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.11	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	8,94	8,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
				TOTALE:	9,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:
--	---------------------------------

Articolo: F.22.009.12

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.12	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	11,26	11,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					18,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,72

Articolo: F.22.009.13

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 150 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.13	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	13,99	13,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,56
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					21,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,32

Articolo: F.22.009.14

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 185 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.14	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	19,77	19,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
TOTALE:					28,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,66

Articolo: F.22.009.15

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 240 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.15	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	24,96	24,96

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1129/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	34,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,98

Articolo: F.22.010.01

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.01	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	1,16	1,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,75

Articolo: F.22.010.02

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.02	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x1,5 mmq	1,000	m	1,59	1,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	30,39	1,37
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	28,31	1,27
				TOTALE:	4,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,43

Articolo: F.22.010.03

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.03	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. Mmq	1,000	m	2,02	2,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	5,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,37

Articolo: F.22.010.04

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.04	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x 1,5mmq	1,000	m	2,53	2,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,78

Articolo: F.22.010.05

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.05	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x2,5 mmq	1,000	m	1,56	1,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	3,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,02

Articolo: F.22.010.06

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.06	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez.3x2,5 mmq	1,000	m	2,10	2,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	5,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,48

Articolo: F.22.010.07

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.07	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x2,5 mmq	1,000	m	2,62	2,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1131/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,90

Articolo: F.22.010.08

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.08	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	3,17	3,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,63

Articolo: F.22.010.09

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.09	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x4 mmq	1,000	m	1,98	1,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	4,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,32

Articolo: F.22.010.10

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.10	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x4 mmq	1,000	m	2,64	2,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,93

Articolo: F.22.010.11

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.11	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x4 mmq	1,000	m	3,32	3,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,82

Articolo: F.22.010.12

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.12	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x4 mmq	1,000	m	4,26	4,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					8,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,80

Articolo: F.22.010.13

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.13	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x6 mmq	1,000	m	2,53	2,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,78

Articolo: F.22.010.14

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.14	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x6 mmq	1,000	m	3,49	3,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					7,74

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1133/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		9,79

Articolo: F.22.010.15

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.15	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez.4x6 mmq	1,000	m	4,63	4,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
	TOTALE:				8,92
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				11,29

Articolo: F.22.010.16

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.16	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x6 mmq	1,000	m	5,53	5,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
	TOTALE:				9,86
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				12,47

Articolo: F.22.010.17

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.17	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x10 mmq	1,000	m	3,96	3,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
	TOTALE:				8,23
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				10,41

Articolo: F.22.010.18

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1134/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.33.18	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x10 mmq	1,000	m	5,65	5,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	10,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,37

Articolo: F.22.010.19

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.19	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x10 mmq	1,000	m	6,93	6,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	12,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,80

Articolo: F.22.010.20

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.20	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x10 mmq	1,000	m	8,66	8,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	16,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,30

Articolo: F.22.010.21

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.21	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x16 mmq	1,000	m	5,59	5,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	11,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,04

Articolo: F.22.010.22

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.22	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x16 mmq	1,000	m	7,66	7,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					13,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,76

Articolo: F.22.010.23

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.23	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x16 mmq	1,000	m	9,84	9,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
TOTALE:					16,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,11

Articolo: F.22.010.24

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.24	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x16 mmq	1,000	m	12,14	12,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					21,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,11

Articolo: F.22.010.25

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.25	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez.2x25 mmq	1,000	m	8,18	8,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1136/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	13,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,44

Articolo: F.22.010.26

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.26	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x25 mmq	1,000	m	11,26	11,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
				TOTALE:	17,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,24

Articolo: F.22.010.27

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.27	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x25 mmq	1,000	m	14,67	14,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
				TOTALE:	22,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,95

Articolo: F.22.010.28

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.28	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x25 mmq	1,000	m	18,09	18,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	27,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,94

Articolo: F.22.010.29

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 7 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.29	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 7x2,5 mmq	1,000	m	4,08	4,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					7,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,82

Articolo: F.22.010.30

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 10 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.30	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 10x25 mmq	1,000	m	5,77	5,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					10,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,79

Articolo: F.22.011.01

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.01	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 6 mmq.	1,000	m	2,16	2,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					4,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,07

Articolo: F.22.011.02

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.02	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 10 mmq	1,000	m	2,82	2,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					4,69

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5,94

Articolo: F.22.011.03

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.03	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	4,04	4,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					5,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,54

Articolo: F.22.011.04

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.04	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	4,26	4,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					7,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,06

Articolo: F.22.011.05

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.05	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 35 mmq.	1,000	m	5,63	5,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					9,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,86

Articolo: F.22.011.06

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 50 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1139/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.34.06	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	6,21	6,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	10,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,37

Articolo: F.22.011.07

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 70 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.07	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	7,94	7,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	13,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,13

Articolo: F.22.011.08

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 95 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.08	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	10,53	10,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
				TOTALE:	16,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,28

Articolo: F.22.011.09

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 120 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.09	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	12,84	12,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	20,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,80

Articolo: F.22.011.10

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 150 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.10	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	15,87	15,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	23,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,79

Articolo: F.22.011.11

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 185 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.11	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	19,48	19,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	27,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,54

Articolo: F.22.011.12

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 240 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.12	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	24,41	24,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	34,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,25

Articolo: F.22.012.01

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.01	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	0,93	0,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1141/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,45

Articolo: F.22.012.02

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.02	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x1,5 mmq	1,000	m	1,27	1,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	30,39	1,37
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	28,31	1,27
				TOTALE:	3,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,01

Articolo: F.22.012.03

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.03	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x1,5 mmq	1,000	m	1,59	1,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	4,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,80

Articolo: F.22.012.04

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.04	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x1,5 mmq	1,000	m	1,88	1,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,93

Articolo: F.22.012.05

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.05	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.2x2,5 mmq	1,000	m	1,22	1,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
TOTALE:					3,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,58

Articolo: F.22.012.06

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.06	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.3x2,5 mmq	1,000	m	1,72	1,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,98

Articolo: F.22.012.07

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.07	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x2,5 mmq	1,000	m	2,09	2,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,20

Articolo: F.22.012.08

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.08	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	2,60	2,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,23

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1143/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		7,88

Articolo: F.22.012.09

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.09	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x4 mmq	1,000	m	1,60	1,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
	TOTALE:				4,60
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				5,82

Articolo: F.22.012.10

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.10	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x4 mmq	1,000	m	2,16	2,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
	TOTALE:				5,77
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,30

Articolo: F.22.012.11

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.11	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x4 mmq	1,000	m	2,73	2,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
	TOTALE:				6,36
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				8,05

Articolo: F.22.012.12

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1144/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.37.12	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x4 mmq	1,000	m	3,47	3,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,76

Articolo: F.22.012.13

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.13	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x6 mmq	1,000	m	2,04	2,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,14

Articolo: F.22.012.14

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.14	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x6 mmq	1,000	m	2,78	2,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,86

Articolo: F.22.012.15

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.15	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x6 mmq	1,000	m	3,75	3,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,13

Articolo: F.22.012.16

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.16	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x6 mmq	1,000	m	4,33	4,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,89

Articolo: F.22.012.17

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.17	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.2x10 mmq	1,000	m	3,17	3,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,37

Articolo: F.22.012.18

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.18	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x10 mmq	1,000	m	4,61	4,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	9,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,01

Articolo: F.22.012.19

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.19	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x10 mmq	1,000	m	5,56	5,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	11,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,00

Articolo: F.22.012.20

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.20	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x10 mmq	1,000	m	6,99	6,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	14,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,11

Articolo: F.22.012.21

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.21	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x16 mmq	1,000	m	4,45	4,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	9,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,54

Articolo: F.22.012.22

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.22	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x16 mmq	1,000	m	6,21	6,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	11,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,85

Articolo: F.22.012.23

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.23	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x16 mmq	1,000	m	7,94	7,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
TOTALE:					14,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,61

Articolo: F.22.012.24

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.24	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x16 mmq	1,000	m	9,24	9,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					18,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,29

Articolo: F.22.012.25

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.25	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x25 mmq	1,000	m	6,56	6,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					12,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,31

Articolo: F.22.012.26

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.26	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x25 mmq	1,000	m	9,09	9,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					15,32

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1148/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		19,38

Articolo: F.22.012.27

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.27	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x25 mmq	1,000	m	11,91	11,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
	TOTALE:				20,02
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				25,32

Articolo: F.22.012.28

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 255 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.28	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x25 mmq	1,000	m	14,57	14,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
	TOTALE:				23,96
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				30,31

Articolo: F.22.012.29

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 7 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.29	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 7x2,5 mmq	1,000	m	3,68	3,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
	TOTALE:				7,35
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				9,30

Articolo: F.22.012.30

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 10 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1149/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.37.30	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.10x25 mmq	1,000	m	4,64	4,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,30

Articolo: F.22.013.01

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	1,07	1,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,64

Articolo: F.22.013.02

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.02	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.3x1,5 mmq	1,000	m	1,44	1,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	30,39	1,37
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	28,31	1,27
				TOTALE:	4,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,24

Articolo: F.22.013.03

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	1,000	m	1,88	1,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	4,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,19

Articolo: F.22.013.04

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.04	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x1,5 mmq	1,000	m	2,35	2,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,55

Articolo: F.22.013.05

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	1,000	m	1,42	1,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	3,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,84

Articolo: F.22.013.06

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.06	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x2,5 mmq	1,000	m	1,95	1,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	4,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,28

Articolo: F.22.013.07

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.07	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x2,5 mmq	1,000	m	2,41	2,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1151/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,63

Articolo: F.22.013.08

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.08	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	2,89	2,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,26

Articolo: F.22.013.09

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.09	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.2x4 mmq	1,000	m	1,82	1,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	4,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,11

Articolo: F.22.013.10

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.10	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x4 mmq	1,000	m	2,45	2,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,68

Articolo: F.22.013.11

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.11	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x4 mmq	1,000	m	3,10	3,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,53

Articolo: F.22.013.12

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.12	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x4 mmq	1,000	m	3,95	3,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					8,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,39

Articolo: F.22.013.13

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.13	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x6 mmq	1,000	m	2,32	2,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,51

Articolo: F.22.013.14

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.14	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x6 mmq	1,000	m	3,17	3,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					7,41

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		9,37

Articolo: F.22.013.15

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.15	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x6 mmq	1,000	m	4,26	4,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					8,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,80

Articolo: F.22.013.16

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.16	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x6 mmq	1,000	m	5,05	5,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					9,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,84

Articolo: F.22.013.17

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.17	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x10 mmq	1,000	m	3,68	3,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					7,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,04

Articolo: F.22.013.18

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1154/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.35.18	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x10 mmq	1,000	m	5,19	5,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	10,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,77

Articolo: F.22.013.19

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.19	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x10 mmq	1,000	m	6,35	6,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	11,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,04

Articolo: F.22.013.20

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.20	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x10 mmq	1,000	m	7,94	7,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	15,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,36

Articolo: F.22.013.21

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.21	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x16 mmq	1,000	m	5,05	5,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	10,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,33

Articolo: F.22.013.22

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.22	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x16 mmq	1,000	m	7,07	7,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					12,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,98

Articolo: F.22.013.23

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.23	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x16 mmq	1,000	m	9,02	9,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
TOTALE:					15,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,03

Articolo: F.22.013.24

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.24	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x16 mmq	1,000	m	10,54	10,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					19,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,00

Articolo: F.22.013.25

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.25	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x25 mmq	1,000	m	7,50	7,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1156/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	13,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,55

Articolo: F.22.013.26

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.26	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x25 mmq	1,000	m	10,38	10,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
				TOTALE:	16,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,08

Articolo: F.22.013.27

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.27	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x25 mmq	1,000	m	13,49	13,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
				TOTALE:	21,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,40

Articolo: F.22.013.28

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.28	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x25 mmq	1,000	m	16,64	16,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	26,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,03

Articolo: F.22.013.29

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 7 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.29	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 7x2,5 mmq	1,000	m	3,68	3,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					7,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,30

Articolo: F.22.013.30

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 10 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.30	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 10x25 mmq	1,000	m	5,27	5,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					9,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,13

Articolo: F.22.027.a

CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO COMPRESA TRA 55 E 65 CM - CON GRADO DI PROTEZIONE IP55

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.72.01	CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO COMPRESA TRA 55 E 65 CM - CON GRADO DI PROTEZIONE IP55	1,000	cad	2.149,78	2.149,78
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	4,000	h	68,31	273,24
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
TOTALE:					2.920,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.693,95

Articolo: F.22.028.a

INTERRUTTORE CREPUSCOLARE AVENTE SOGLIA LUMINOSA REGOLABILE - DA 2 A 200 LUX

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.47.a	INTERRUTTORE CREPUSCOLARE AVENTE SOGLIA LUMINOSA REGOLABILE - DA 2 A 200 LUX	1,000	cad	111,37	111,37
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
TOTALE:					203,22

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		257,08

Articolo: F.22.040.a

LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 10 W - FLUSSO LUMINOSO 650 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.49.01	LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 10 W - FLUSSO LUMINOSO 650 LUMEN	1,000	cad	15,53	15,53
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					20,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,46

Articolo: F.22.040.b

LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 15 W - FLUSSO LUMINOSO 950 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.49.02	LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 15 W - FLUSSO LUMINOSO 950 LUMEN_x000D_	1,000	cad	14,54	14,54
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					19,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,21

Articolo: F.22.040.c

LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 16 W - FLUSSO LUMINOSO 1250 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.49.03	LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 16 W - FLUSSO LUMINOSO 1250 LUMEN_x000D_	1,000	cad	14,54	14,54
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					19,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,21

Articolo: F.22.040.d

LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 18 W - FLUSSO LUMINOSO 1350 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.49.04	LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 18 W - FLUSSO LUMINOSO 1350 LUMEN_x000D_	1,000	cad	6,18	6,18
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					10,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,63

Articolo: F.22.040.e

LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 30 W - FLUSSO LUMINOSO 2400 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.49.05	LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 30 W - FLUSSO LUMINOSO 2400 LUMEN_x000D_	1,000	cad	15,43	15,43
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					20,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,34

Articolo: F.22.040.f

LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 38 W - FLUSSO LUMINOSO 3300 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.49.06	LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 38 W - FLUSSO LUMINOSO 3300 LUMEN_x000D_	1,000	cad	16,87	16,87
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					21,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,16

Articolo: F.22.040.g

LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 58 W - FLUSSO LUMINOSO 5200 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1160/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.51.49.07	LAMPADA FLUORESCENTE DA 26 MM - POTENZA 58 W - FLUSSO LUMINOSO 5200 LUMEN_x000D_	1,000	cad	6,96	6,96
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:				11,56	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				14,62	

Articolo: F.22.047.a

LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 35 W - FLUSSO LUMINOSO 4600 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.51.01	LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 35 W - FLUSSO LUMINOSO 4600 LUMEN	1,000	cad	49,86	49,86
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,067	h	51,65	3,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	30,39	2,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	28,31	1,89
TOTALE:				57,22	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				72,38	

Articolo: F.22.047.b

LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 55 W - FLUSSO LUMINOSO 8100 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.51.02	LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 55 W - FLUSSO LUMINOSO 8100 LUMEN	1,000	cad	53,04	53,04
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,067	h	51,65	3,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	30,39	2,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	28,31	1,89
TOTALE:				60,40	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				76,40	

Articolo: F.22.047.c

LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 90 W - FLUSSO LUMINOSO 13500 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.51.03	LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 90 W - FLUSSO LUMINOSO 13500 LUMEN	1,000	cad	64,97	64,97
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,067	h	51,65	3,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	30,39	2,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	28,31	1,89
TOTALE:				72,33	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:
--	---------------------------------

Articolo: F.22.047.d

LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 135 W - FLUSSO LUMINOSO 22500 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.51.04	LAMPADA A VAPORI DI SODIO BASSA PRESSIONE POTENZA 135 W - FLUSSO LUMINOSO 22500 LUMEN	1,000	cad	89,64	89,64
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,067	h	51,65	3,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	30,39	2,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	28,31	1,89
TOTALE:					97,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,70

Articolo: F.22.048.a

LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER AD ALTA PRESSIONE POTENZA 70 W - FLUSSO LUMINOSO 6500 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.52.01	LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER 70 W - FLUSSO LUMINOSO 6500 LUMEN	1,000	cad	20,81	20,81
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
TOTALE:					30,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,96

Articolo: F.22.048.b

LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER AD ALTA PRESSIONE POTENZA 100 W - FLUSSO LUMINOSO 10500 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.52.02	LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER 100 W - FLUSSO LUMINOSO 10500 LUMEN	1,000	cad	24,35	24,35
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
TOTALE:					33,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,44

Articolo: F.22.048.c

LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER AD ALTA PRESSIONE POTENZA 150 W - FLUSSO LUMINOSO 17000 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.51.52.03	LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER 150 W - FLUSSO LUMINOSO 17000 LUMEN	1,000	cad	44,64	44,64
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
TOTALE:				53,84	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				68,10	

Articolo: F.22.048.d

LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER AD ALTA PRESSIONE POTENZA 250 W - FLUSSO LUMINOSO 32000 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.52.04	LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER 250 W - FLUSSO LUMINOSO 32000 LUMEN	1,000	cad	46,76	46,76
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
TOTALE:				55,96	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				70,78	

Articolo: F.22.048.e

LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER AD ALTA PRESSIONE POTENZA 400 W - FLUSSO LUMINOSO 54000 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.52.05	LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER 400 W - FLUSSO LUMINOSO 54000 LUMEN	1,000	cad	56,54	56,54
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
TOTALE:				65,74	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				83,16	

Articolo: F.22.048.f

LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER AD ALTA PRESSIONE POTENZA 600 W - FLUSSO LUMINOSO 90000 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.52.06	LAMPADA A VAPORE DI SODIO TUBOLARE OD ELLITTICA SUPER 600 W - FLUSSO LUMINOSO 90000 LUMEN	1,000	cad	85,91	85,91
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36

	TOTALE:	95,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		120,31

Articolo: F.22.049.a

ESECUZIONE DI DERIVAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,133	h	55,00	7,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	30,39	4,05
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	28,31	3,77
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,30
TOTALE:					15,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,56

Articolo: F.22.052.a

PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER GALLERIA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 100 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.64.01	PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 100 W	1,000	cad	485,38	485,38
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,100	h	51,65	5,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					496,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					627,96

Articolo: F.22.052.b

PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER GALLERIA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 150 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.64.02	PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 150 W	1,000	cad	490,85	490,85
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,100	h	51,65	5,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					501,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					634,88

Articolo: F.22.052.c

PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER GALLERIA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 250 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.64.03	PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 250 W	1,000	cad	498,15	498,15
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,100	h	51,65	5,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					509,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					644,12

Articolo: F.22.052.d

PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER GALLERIA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 400 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.64.04	PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 400 W	1,000	cad	511,51	511,51
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,100	h	51,65	5,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					522,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					661,02

Articolo: F.22.052.e

PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER GALLERIA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 600 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.64.05	PROIETTORE IN ACCIAIO INOX AD OTTICA ASIMMETRICA PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE DA 600 W	1,000	cad	567,41	567,41
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,100	h	51,65	5,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					578,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					731,73

Articolo: F.22.053.a

SONDA DI ILLUMINAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.58.01	RILEVATORE OTTICO (SONDA) DI ILLUMINAMENTO	1,000	cad	588,14	588,14
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,000	h	55,00	110,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
TOTALE:					815,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.031,66

Articolo: F.22.055.a

POSA IN OPERA DI LAMPADA A VAPORI DI SODIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
TOTALE:					9,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,63

Articolo: F.22.056.a

ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 70 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.55.01	ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 70 W	1,000	cad	35,22	35,22
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					42,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,97

Articolo: F.22.056.b

ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 100 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.55.02	ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 100 W	1,000	cad	38,19	38,19
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					45,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,73

Articolo: F.22.056.c

ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 150 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.55.03	ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 150 W	1,000	cad	45,11	45,11
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					52,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,48

Articolo: F.22.056.d

ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 250 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.55.04	ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 250 W	1,000	cad	60,71	60,71
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					68,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,22

Articolo: F.22.056.e

ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 400 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.55.05	ALIMENTATORE IN ARIA PER LAMPADA AL SODIO ALTA PRESSIONE 400 W	1,000	cad	72,97	72,97
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					80,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					101,72

Articolo: F.22.057.a

LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 14 W - FLUSSO LUMINOSO 1100 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.48.01	LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 14 W - FLUSSO LUMINOSO 1100 LUMEN	1,000	cad	8,91	8,91
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					13,51

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		17,09

Articolo: F.22.057.b

LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 21 W - FLUSSO LUMINOSO 1900 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.48.02	LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 21 W - FLUSSO LUMINOSO 1900 LUMEN_x000D_	1,000	cad	9,15	9,15
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					13,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,39

Articolo: F.22.057.c

LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 28 W - FLUSSO LUMINOSO 2600 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.48.03	LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 28 W - FLUSSO LUMINOSO 2600 LUMEN	1,000	cad	10,97	10,97
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					15,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,69

Articolo: F.22.057.d

LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 35 W - FLUSSO LUMINOSO 3300 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.48.04	LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 35 W - FLUSSO LUMINOSO 3300 LUMEN	1,000	cad	10,97	10,97
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					15,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,69

Articolo: F.22.057.e

LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 39 W - FLUSSO LUMINOSO 3100 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.48.05	LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 39 W - FLUSSO LUMINOSO 3100 LUMEN	1,000	cad	12,35	12,35
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					16,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,44

Articolo: F.22.057.f

LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 54 W - FLUSSO LUMINOSO 4450 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.48.06	LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 54 W - FLUSSO LUMINOSO 4450 LUMEN	1,000	cad	12,35	12,35
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					16,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,44

Articolo: F.22.057.g

LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 80 W - FLUSSO LUMINOSO 6150 LUMEN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.48.07	LAMPADA FLUORESCENTE DA 16 MM - POTENZA 80 W - FLUSSO LUMINOSO 6150 LUMEN	1,000	cad	15,92	15,92
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					20,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,96

Articolo: F.22.063.a

SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CON CENTRALINA SU CORPO ILLUMINANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.59.01	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CON CENTRALINA SU CORPO ILLUMINANTE	1,000	cad	141,15	141,15
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,167	h	68,31	11,38
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
TOTALE:					159,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					201,91

Articolo: F.22.064.a

SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CON CENTRALINA DI CONTROLLO IN CABINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.59.02	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CON CENTRALINA DI CONTROLLO IN CABINA	1,000	cad	3.322,99	3.322,99
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,167	h	68,31	11,38
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
				TOTALE:	3.341,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.226,94

Articolo: F.22.065.a

TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.70.01	TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 20 m	1,000	cad	11.766,98	11.766,98
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	78,13	78,13
D.11.01.g	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	4,000	h	399,84	1.599,36
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	26,39	105,56
				TOTALE:	13.784,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17.437,81

Articolo: F.22.065.b

TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 25 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.70.02	TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 25 m	1,000	cad	13.632,46	13.632,46
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,500	h	78,13	117,20
D.11.01.g	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	4,500	h	399,84	1.799,28
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	28,31	127,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	30,39	136,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	26,39	118,76
				TOTALE:	15.931,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20.153,78

Articolo: F.22.065.c

TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.51.70.03	TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 30 m	1,000	cad	15.067,46	15.067,46
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,000	h	78,13	156,26
D.11.01.g	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	5,000	h	399,84	1.999,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	26,39	131,95
TOTALE:					17.648,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22.325,19

Articolo: F.22.065.d

TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 35 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.70.04	TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 35 m	1,000	cad	17.937,45	17.937,45
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,500	h	78,13	195,33
D.11.01.g	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	5,500	h	399,84	2.199,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	28,31	155,71
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	30,39	167,15
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	26,39	145,15
TOTALE:					20.799,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26.311,86

Articolo: F.22.065.e

TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 40 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.70.05	TORRE FARO MONOTUBOLARE A CORONA FINO A 12 PROIETTORI - ALTEZZA FINO A 40 m	1,000	cad	20.089,94	20.089,94
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	3,000	h	78,13	234,39
D.11.01.g	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	6,000	h	399,84	2.399,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	26,39	158,34
TOTALE:					23.233,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29.390,90

Articolo: F.22.066.a

FORNITURA DI ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.71.01	ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 20 m	1,000	cad	2.486,01	2.486,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1171/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	2.486,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3.144,80

Articolo: F.22.066.b

FORNITURA DI ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 25 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.71.02	ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 25 m	1,000	cad	2.571,73	2.571,73
				TOTALE:	2.571,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.253,24

Articolo: F.22.066.c

FORNITURA DI ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.71.03	ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 30 m	1,000	cad	2.657,45	2.657,45
				TOTALE:	2.657,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.361,67

Articolo: F.22.066.d

FORNITURA DI ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 35 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.71.04	ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 35 m	1,000	cad	2.743,18	2.743,18
				TOTALE:	2.743,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.470,12

Articolo: F.22.066.e

FORNITURA DI ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 40 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.71.05	ARGANO ELETTRICO PER TORRE FARO - DI ALTEZZA FINO 40 m	1,000	cad	2.828,91	2.828,91
				TOTALE:	2.828,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.578,57

Articolo: F.22.067.a

FORNITURA E POSA DI CUPOLA IN VETRORESINA PERTORRE FARO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.72.01	CUPOLA IN VETRORESINA PER TORRE FARO	1,000	cad	1.952,73	1.952,73
D.11.01.g	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	1,000	h	399,84	399,84
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
TOTALE:					2.407,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.045,20

Articolo: F.22.068.a

SMONTAGGIO, FORNITURA E POSA DI CUPOLA IN VETRORESINA PERTORRE FARO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.72.01	CUPOLA IN VETRORESINA PER TORRE FARO	1,000	cad	1.952,73	1.952,73
D.11.01.g	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 100 fino a t. 150	2,000	h	399,84	799,68
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,000	h	55,00	110,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
TOTALE:					3.032,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.836,23

Articolo: F.22.069.a

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=1.00 m L=1.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.01	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=1.00 m L=1.50 m	1,000	cad	43,05	43,05
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,380	h	51,65	19,63
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	30,39	11,55
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
TOTALE:					94,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,82

Articolo: F.22.069.b

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=1.00 m L=2.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.02	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=1.00 m L=2.00 m	1,000	cad	50,22	50,22
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,412	h	51,65	21,28

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1173/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,412	h	30,39	12,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,412	h	28,31	11,66
				TOTALE:	104,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	132,64

Articolo: F.22.069.c

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=1.00 m L=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.03	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=1.00 m L=2.50 m	1,000	cad	57,40	57,40
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,467	h	51,65	24,12
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,467	h	30,39	14,19
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,467	h	28,31	13,22
				TOTALE:	118,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	149,40

Articolo: F.22.069.d

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=1.50 m L=1.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.04	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=1.50 m L=1.00 m	1,000	cad	50,22	50,22
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,370	h	51,65	19,11
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	30,39	11,24
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	28,31	10,47
				TOTALE:	100,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	126,77

Articolo: F.22.069.e

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=1.50 m L=1.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.05	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=1.50 m L=1.50 m	1,000	cad	64,58	64,58
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,400	h	51,65	20,66
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
				TOTALE:	117,89

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		149,13

Articolo: F.22.069.f

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=1.50 m L=2.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.06	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=1.50 m L=2.00 m	1,000	cad	71,75	71,75
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,412	h	51,65	21,28
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,412	h	30,39	12,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,412	h	28,31	11,66
TOTALE:					126,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					159,87

Articolo: F.22.069.g

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=1.50 m L=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.07	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=1.50 m L=2.50 m	1,000	cad	78,93	78,93
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,470	h	51,65	24,28
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	30,39	14,28
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	28,31	13,31
TOTALE:					139,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					177,05

Articolo: F.22.069.h

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=2.00 m L=1.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.08	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=2.00 m L=1.00 m	1,000	cad	57,40	57,40
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,412	h	51,65	21,28
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,412	h	30,39	12,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,412	h	28,31	11,66
TOTALE:					112,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,72

Articolo: F.22.069.i

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=2.00 m L=1.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.09	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=2.00 m L=1.50 m	1,000	cad	64,58	64,58
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,438	h	51,65	22,62
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,438	h	30,39	13,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,438	h	28,31	12,40
TOTALE:					122,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,43

Articolo: F.22.069.l

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=2.00 m L=2.00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.10	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=2.00 m L=2.00 m	1,000	cad	71,75	71,75
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,500	h	51,65	25,83
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					136,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,16

Articolo: F.22.069.m

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL. NE PUBBLICA - H=2.00 m L=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.11	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILL.NE PUBBLICA - H=2.00 m L=2.50 m	1,000	cad	78,93	78,93
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,538	h	51,65	27,79
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,167	h	55,00	9,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,538	h	30,39	16,35
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,538	h	28,31	15,23
TOTALE:					147,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					186,54

Articolo: F.22.070.a

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILLUMINAZIONE - SINGOLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.51.68.12	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILLUMINAZIONE - SINGOLO	1,000	cad	103,59	103,59
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,125	h	51,65	6,46
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	30,39	3,80
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	28,31	3,54
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	26,39	3,30
TOTALE:					123,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					156,14

Articolo: F.22.070.b

SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILLUMINAZIONE - TRIPLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.68.13	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILLUMINAZIONE - TRIPLO	1,000	cad	262,85	262,85
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,250	h	51,65	12,91
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,050	h	55,00	2,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
TOTALE:					299,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					379,23

Articolo: F.22.071.a

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=8.60 m H=7.80 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=1.20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.01	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=8.60 m H=7.80 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=1.20 m	1,000	cad	420,45	420,45
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,833	h	55,00	45,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,833	h	30,39	25,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,833	h	28,31	23,58
TOTALE:					515,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					651,68

Articolo: F.22.071.b

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=9.60 m H=8.80 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=1.20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.02	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=9.60 m H=8.80 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=1.20 m	1,000	cad	474,98	474,98

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1177/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,857	h	55,00	47,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,857	h	30,39	26,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,857	h	28,31	24,26
				TOTALE:	572,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	724,11

Articolo: F.22.071.c

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=8.80 m H=8.00 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.03	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=8.80 m H=8.00 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=2.50 m	1,000	cad	474,98	474,98
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,875	h	55,00	48,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,875	h	30,39	26,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,875	h	28,31	24,77
				TOTALE:	574,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	726,70

Articolo: F.22.071.d

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=9.80 m H=9.00 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.04	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=9.80 m H=9.00 m SPESSORE=3 mm SBRACCIO=2.50 m	1,000	cad	541,00	541,00
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,889	h	55,00	48,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,889	h	30,39	27,02
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,889	h	28,31	25,17
				TOTALE:	642,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	812,23

Articolo: F.22.071.e

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=8.80 m H=8.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.05	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=8.80 m H=8.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m	1,000	cad	594,09	594,09
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,833	h	55,00	45,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,833	h	30,39	25,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,833	h	28,31	23,58
				TOTALE:	688,80

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		871,33

Articolo: F.22.071.f

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=9.80 m H=9.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.06	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=9.80 m H=9.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m	1,000	cad	655,79	655,79
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,889	h	55,00	48,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,889	h	30,39	27,02
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,889	h	28,31	25,17
TOTALE:					756,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					957,44

Articolo: F.22.071.g

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=10.80 m H=10.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.07	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=10.80 m H=10.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m	1,000	cad	734,72	734,72
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,000	h	55,00	55,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
TOTALE:					848,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.073,25

Articolo: F.22.071.h

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=11.80 m H=11.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.67.08	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO CURVATO SEZ. CIRCOLARE - L=11.80 m H=11.00 m SPESSORE=4 mm SBRACCIO=2.50 m	1,000	cad	797,86	797,86
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,000	h	55,00	55,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
TOTALE:					911,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.153,12

Articolo: F.22.072.a

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=3.50 m H=3.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=95 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.01	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=3.50 m H=3.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=95 mm	1,000	cad	140,64	140,64
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,533	h	55,00	29,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,533	h	30,39	16,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,533	h	28,31	15,09
TOTALE:					201,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					254,57

Articolo: F.22.072.b

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=4.00 m H=3.50 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.02	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=4.00 m H=3.50 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=100 mm	1,000	cad	150,68	150,68
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,571	h	55,00	31,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,571	h	30,39	17,35
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,571	h	28,31	16,17
TOTALE:					215,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					272,74

Articolo: F.22.072.c

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=4.50 m H=4.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=105 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.03	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=4.50 m H=4.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=105 mm	1,000	cad	163,59	163,59
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,615	h	55,00	33,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,615	h	30,39	18,69
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,615	h	28,31	17,41
TOTALE:					233,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,40

Articolo: F.22.072.d

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=5.50 m H=5.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=115 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.51.66.04	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=5.50 m H=5.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=115 mm	1,000	cad	198,04	198,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,667	h	55,00	36,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	30,39	20,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,667	h	28,31	18,88
TOTALE:					273,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					346,46

Articolo: F.22.072.e

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=6.80 m H=6.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=128 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.05	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=6.80 m H=6.00 m SPESSORE=3 mm DIAM. BASE=128 mm	1,000	cad	284,13	284,13
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,143	h	55,00	62,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,143	h	30,39	34,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,143	h	28,31	32,36
TOTALE:					414,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					523,82

Articolo: F.22.072.f

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=7.80 m H=7.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=138 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.06	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=7.80 m H=7.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=138 mm	1,000	cad	370,22	370,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,167	h	55,00	64,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,167	h	30,39	35,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,167	h	28,31	33,04
TOTALE:					502,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					636,18

Articolo: F.22.072.g

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=8.80 m H=8.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=148 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.07	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=8.80 m H=8.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=148 mm	1,000	cad	430,50	430,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,200	h	55,00	66,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97

		TOTALE:	566,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	717,18

Articolo: F.22.072.h

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=9.80 m H=9.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=158 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.08	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=9.80 m H=9.00 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=158 mm	1,000	cad	500,82	500,82
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,250	h	55,00	68,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	30,39	37,99
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	28,31	35,39
				TOTALE:	642,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	813,33

Articolo: F.22.072.i

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=10.80 m H=10.0 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=168 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.09	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=10.80 m H=10.0 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=168 mm	1,000	cad	568,26	568,26
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,333	h	55,00	73,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,333	h	30,39	40,51
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,333	h	28,31	37,74
				TOTALE:	719,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	910,57

Articolo: F.22.072.l

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=11.80 m H=11.0 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=178 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.10	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=11.80 m H=11.0 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=178 mm	1,000	cad	644,32	644,32
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,400	h	55,00	77,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	30,39	42,55
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	28,31	39,63
				TOTALE:	803,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.016,43

Articolo: F.22.072.m

PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=12.80 m H=12.0 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=188 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.66.11	PALO DA LAMIERA TRONCOCONICO DIRITTO SEZ. CIRCOLARE - L=12.80 m H=12.0 m SPESSORE=4 mm DIAM. BASE=188 mm	1,000	cad	717,50	717,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,500	h	55,00	82,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
TOTALE:					888,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.123,38

Articolo: F.22.073.a

PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - FINO A 0,338 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.69.01	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - FINO A 0,338 mc	1,000	cad	130,98	130,98
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,280	m ³	20,94	5,86
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	1,000	h	70,67	70,67
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
TOTALE:					279,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					354,15

Articolo: F.22.073.b

PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,339 mc A 0,499 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.69.02	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,339 mc A 0,499 mc	1,000	cad	161,13	161,13
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,720	m ³	20,94	15,08
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	1,000	h	70,67	70,67
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
TOTALE:					319,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					403,95

Articolo: F.22.073.c

PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,500 mc A 0,700 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.69.03	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,500 mc A 0,700 mc	1,000	cad	176,19	176,19
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,810	m ³	20,94	16,96
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	1,000	h	70,67	70,67
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
TOTALE:					336,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					425,38

Articolo: F.22.073.d

PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,701 mc A 0,940 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.69.04	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,701 mc A 0,940 mc	1,000	cad	257,33	257,33
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	0,125	m ³	20,94	2,62
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	1,000	h	70,67	70,67
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,333	h	55,00	18,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
TOTALE:					407,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					515,66

Articolo: F.22.073.e

PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,941 mc A 1.200 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.69.05	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) - DA 0,941 mc A 1.200 mc	1,000	cad	330,35	330,35
B.02.03.a	MISTO DI CAVA	1,250	m ³	20,94	26,18
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	1,000	h	70,67	70,67
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,333	h	55,00	18,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
TOTALE:					504,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					637,83

Articolo: F.22.074.a

ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA AL SODIO BASSA PRESSIONE - POTENZA DA 35 A 90 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.56.01	ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA AL SODIO BASSA PRESSIONE - POTENZA DA 35 A 90 W	1,000	cad	172,77	172,77
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					180,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					227,97

Articolo: F.22.074.b

ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA AL SODIO BASSA PRESSIONE - POTENZA DA 91 A 180 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.56.02	ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA AL SODIO BASSA PRESSIONE - POTENZA DA 91 A 180 W	1,000	cad	293,16	293,16
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					300,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					380,26

Articolo: F.22.075.a

ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA FLUORESCENTE - POTENZA DA 15 A 36 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.56.03	ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA FLUORESCENTE - POTENZA DA 15 A 36 W	1,000	cad	18,69	18,69
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					26,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,06

Articolo: F.22.075.b

ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA FLUORESCENTE - POTENZA DA 37 A 58 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.56.04	ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA FLUORESCENTE - POTENZA DA 37 A 58 W	1,000	cad	19,81	19,81
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					27,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,48

Articolo: F.22.075.c

ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA FLUORESCENTE - POTENZA OLTRE 58 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.56.05	ALIMENTATORE IN ARIA NON RIFASATO PER LAMPADA FLUORESCENTE - POTENZA OLTRE 58 W	1,000	cad	20,94	20,94
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,020	h	68,31	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
TOTALE:					28,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,91

Articolo: F.22.076.a

ACCENDITORE PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE - POTENZA DA 35 A 400 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.54.01	ACCENDITORE PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE - POTENZA DA 35 A 400 W	1,000	cad	7,41	7,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,067	h	68,31	4,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	30,39	4,05
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	28,31	3,77
TOTALE:					19,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,04

Articolo: F.22.076.b

ACCENDITORE PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE - POTENZA DA 1000 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.54.02	ACCENDITORE PER LAMPADE AL SODIO ALTA PRESSIONE - POTENZA DA 1000 W	1,000	cad	7,41	7,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,067	h	68,31	4,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	30,39	4,05
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,133	h	28,31	3,77
TOTALE:					19,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,04

Articolo: F.22.077.a

CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 4.5 µF

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.79.01	CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 4.5 µF	1,000	cad	3,79	3,79
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
TOTALE:					7,51

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		9,50

Articolo: F.22.077.b

CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 7 µF

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.79.02	CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 7 µF	1,000	cad	3,79	3,79
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
TOTALE:					7,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,50

Articolo: F.22.077.c

CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 10 µF

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.79.03	CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 10 µF	1,000	cad	5,69	5,69
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
TOTALE:					9,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,91

Articolo: F.22.077.d

CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 12.5 µF

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.79.04	CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 12.5 µF	1,000	cad	7,58	7,58
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
TOTALE:					11,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,30

Articolo: F.22.077.e

CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 20 µF

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.79.05	CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 20 µF	1,000	cad	7,58	7,58
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1187/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	11,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		14,30

Articolo: F.22.077.f

CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 31.5 µF

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.79.06	CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 31.5 µF	1,000	cad	13,26	13,26
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
TOTALE:					16,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,48

Articolo: F.22.077.g

CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 50 µF

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.79.07	CONDENSATORE DI RIFASAMENTO - CAPACITÀ 50 µF	1,000	cad	18,96	18,96
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
TOTALE:					22,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,69

Articolo: F.22.078.a

CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA Sonda DI VELO O DEL RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.59.03	CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA Sonda DI VELO O DEL RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO (MODULO DI CONTROLLO)	1,000	cad	1.882,05	1.882,05
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	1,125	h	68,31	76,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
TOTALE:					2.252,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.849,28

Articolo: F.22.079.a

SONDA DI LUMINANZA DI VELO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.51.58.02	SONDA DI LUMINANZA DI VELO	1,000	cad	3.764,10	3.764,10
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,000	h	55,00	110,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
				TOTALE:	3.991,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.049,25

Articolo: F.22.081.a

PROIETTORE PER ESTERNO - PER DUE LAMPADE DA 400 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.65.01	PROIETTORE PER ESTERNO - PER DUE LAMPADE DA 400 W	1,000	cad	431,22	431,22
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
				TOTALE:	440,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	557,13

Articolo: F.22.081.b

PROIETTORE PER ESTERNO - PER UNA LAMPADA DA 600 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.65.02	PROIETTORE PER ESTERNO - PER UNA LAMPADA DA 600 W	1,000	cad	698,06	698,06
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
				TOTALE:	707,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	894,68

Articolo: F.22.081.c

PROIETTORE PER ESTERNO - PER UNA LAMPADA DA 1000 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.65.03	PROIETTORE PER ESTERNO - PER UNA LAMPADA DA 1000 W	1,000	cad	725,59	725,59
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,083	h	51,65	4,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	30,39	2,53
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
				TOTALE:	734,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	929,50

Articolo: F.22.082.a

PLAFONIERA STAGNA CON CORPO IN POLIESTERE RINFORZATO - CON REATTORE STANDARD PER LAMPADE DA 1x36 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.63.01	PLAFONIERA STAGNA CON CORPO IN POLIESTERE RINFORZATO - CON REATTORE STANDARD PER LAMPADE DA 1x36 W	1,000	cad	36,35	36,35
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					56,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,06

Articolo: F.22.082.b

PLAFONIERA STAGNA CON CORPO IN POLIESTERE RINFORZATO - CON REATTORE STANDARD PER LAMPADE DA 2x58 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.63.02	PLAFONIERA STAGNA CON CORPO IN POLIESTERE RINFORZATO - CON REATTORE STANDARD PER LAMPADE DA 2x58 W	1,000	cad	67,11	67,11
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					87,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					110,97

Articolo: F.22.083.a

PLAFONIERA STAGNA IN ACCIAIO INOX AISI 304 18/8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.63.03	PLAFONIERA STAGNA IN ACCIAIO INOX AISI 304 18/8	1,000	cad	130,61	130,61
B.51.53.01	TUBI FLUORESCENTI	1,000	cad	1,78	1,78
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
TOTALE:					154,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					194,87

Articolo: F.22.084.a

PLAFONIERA PER LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.61.01	PLAFONIERA PER LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI	1,000	cad	98,91	98,91
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1190/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
				TOTALE:	133,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	169,21

Articolo: F.22.085.a

FLUORESCENTE CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE - 2x36 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.62.02	PLAFONIERA FLUORESCENTE CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE - 2x36 W	1,000	cad	60,85	60,85
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	81,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,06

Articolo: F.22.085.b

FLUORESCENTE CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE - 2x18 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.62.01	PLAFONIERA FLUORESCENTE CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE - 2x18 W	1,000	cad	183,88	183,88
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	204,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	258,69

Articolo: F.22.086.a

PLAFONIERA DI EMERGENZA - AUTOALIMENTATA 1x8 W IP 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.60.02	PLAFONIERA DI EMERGENZA - DA 80 W AI VAPORI DI MERCURIO _x000D_	1,000	cad	131,68	131,68
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
D.11.06.00	NOLO A CALDO DI TRABATTELLO TELESCOPICO ELETTRICO IDRAULICO FINO A 8 M	0,200	h	32,31	6,46
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	172,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	218,74

Articolo: F.22.088.a

CORPO ILLUMINANTE PER NICCHIA DI RICOVERO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.50.02	LAMPADA FLUORESCENTE - DA 1 X 36 W	1,000	cad	4,68	4,68
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	30,39	5,06
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	28,31	9,44
TOTALE:					26,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,91

Articolo: F.22.089.a

CORPO ILLUMINANTE DI EMERGENZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.50.01	LAMPADA FLUORESCENTE - DA 1 X 24 W	1,000	cad	10,88	10,88
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,375	h	30,39	11,40
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	28,31	3,54
TOTALE:					32,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,30

Articolo: F.22.091.a

COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 70 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.57.01	COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 70 W	1,000	cad	28,82	28,82
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,080	h	68,31	5,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
TOTALE:					46,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,22

Articolo: F.22.091.b

COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 100 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.57.02	COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 100 W	1,000	cad	49,41	49,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,080	h	68,31	5,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
TOTALE:					66,61

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		84,27

Articolo: F.22.091.c

COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 150 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.57.03	COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 150 W	1,000	cad	49,41	49,41
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,080	h	68,31	5,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
TOTALE:					66,61
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				84,27

Articolo: F.22.091.d

COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 250 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.57.04	COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 250 W	1,000	cad	82,34	82,34
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,080	h	68,31	5,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
TOTALE:					99,54
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				125,92

Articolo: F.22.091.e

COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 400 W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.57.05	COMPLESSO DI ACCENSIONE CABLATO RIFASATO IN CASSETTA STAGNA DI ALLUMINIO - DA 400 W	1,000	cad	102,67	102,67
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,080	h	68,31	5,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
TOTALE:					119,87
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				151,64

Articolo: F.22.096.a

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.50.80.01	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 40	1,000	m	6,31	6,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,20
				TOTALE:	10,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,18

Articolo: F.22.096.b

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.02	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 50	1,000	m	6,86	6,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,22
				TOTALE:	11,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,93

Articolo: F.22.096.c

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 63

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.03	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 63	1,000	m	7,47	7,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,23
				TOTALE:	11,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,77

Articolo: F.22.096.d

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.04	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 75	1,000	m	8,24	8,24

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,25
				TOTALE:	12,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,82

Articolo: F.22.096.e

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.05	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 90	1,000	m	9,08	9,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,26
				TOTALE:	13,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,97

Articolo: F.22.096.f

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.06	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 110	1,000	m	10,42	10,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,29
				TOTALE:	14,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,81

Articolo: F.22.096.g

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.07	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 125	1,000	m	13,23	13,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,53

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1195/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,35
				TOTALE:	17,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,65

Articolo: F.22.096.h

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.08	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 140	1,000	m	15,53	15,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,40
				TOTALE:	20,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,80

Articolo: F.22.096.i

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.09	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 160	1,000	m	17,10	17,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,43
				TOTALE:	22,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,95

Articolo: F.22.096.l

TUBAZIONI IN POLIETILENEE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.80.10	TUBAZIONI IN POLIETILENE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 200	1,000	m	23,25	23,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,48

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1196/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,56
				TOTALE:	28,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,37

Articolo: F.22.097.01

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 80 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.01	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 75 x 75-80 mm.	1,000	m	10,71	10,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,52
				TOTALE:	26,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,59

Articolo: F.22.097.02

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 100 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.02	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 100 x 75-80 mm.	1,000	m	12,57	12,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56
				TOTALE:	28,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,14

Articolo: F.22.097.03

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 150 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.03	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 150 x 75-80 mm.	1,000	m	14,58	14,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1197/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,60
				TOTALE:	30,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,89

Articolo: F.22.097.04

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 200 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.04	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 200 x 75-80 mm.	1,000	m	19,28	19,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,70
				TOTALE:	35,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,32

Articolo: F.22.097.05

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 300 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.05	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 300 x 75-80 mm.	1,000	m	23,94	23,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,80
				TOTALE:	40,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,70

Articolo: F.22.097.06

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 400 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.06	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 400 x 75-80 mm.	1,000	m	32,78	32,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1198/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,99
				TOTALE:	50,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,80

Articolo: F.22.097.07

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 500 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.07	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 500 x 75-80 mm.	1,000	m	36,04	36,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,06
				TOTALE:	53,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,26

Articolo: F.22.097.08

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 80 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.08	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 75 x 75-80 mm.	1,000	m	10,71	10,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,52
				TOTALE:	26,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,59

Articolo: F.22.097.09

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 100 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.09	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 100 x 75-80 mm.	1,000	m	12,57	12,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56

	TOTALE:	28,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		36,14

Articolo: F.22.097.10

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 150 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.10	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 150 x 75-80 mm.	1,000	m	14,58	14,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,60
TOTALE:					30,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,89

Articolo: F.22.097.11

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 200 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.11	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 200 x 75-80 mm.	1,000	m	19,28	19,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,70
TOTALE:					35,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,32

Articolo: F.22.097.12

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 300 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.12	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 300 x 75-80 mm.	1,000	m	23,94	23,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,80
TOTALE:					40,87

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			51,70

Articolo: F.22.097.13

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 400 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.13	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 400 x 75-80 mm.	1,000	m	32,78	32,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,99
TOTALE:					50,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,80

Articolo: F.22.097.14

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 500 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.14	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 500 x 75-80 mm.	1,000	m	36,04	36,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,06
TOTALE:					53,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,26

Articolo: F.22.099.a

POSA IN OPERA DI PASSERELLA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.73.01	STAFFA DI ANCORAGGIO PER PASSERELLA PORTACAVI IN MATERIALE ISOLANTE TERMOPLASTICO SENZA ALOGENI	1,000	cad	12,76	12,76
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,100	h	68,31	6,83
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,042	h	51,65	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	28,31	1,18
TOTALE:					24,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,60
--	---------------------------------	--------------

Articolo: F.22.100.01

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=50mm esterno, D=39,6 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.06	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=50mm esterno, D=39,6mm interno	1,000	m	2,08	2,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,39

Articolo: F.22.100.02

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=63mm esterno, D=50,6 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.07	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=63mm esterno, D=50,6mm interno	1,000	m	2,95	2,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	30,39	1,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	28,31	1,84
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,96

Articolo: F.22.101.a

TUBO IN ACCIAIO INOX TIPO AISI 316

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.39.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX Per tutti i diametri	2,330	kg	20,80	48,46
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
TOTALE:					49,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,71

Articolo: F.22.102.a

TUBAZIONI IN PVC TIPO PESANTE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.81.01	TUBAZIONI IN PVC TIPO PESANTE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 60	1,000	m	11,16	11,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,31
TOTALE:					15,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,82

Articolo: F.22.102.b

TUBAZIONI IN PVC TIPO PESANTE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.81.02	TUBAZIONI IN PVC TIPO PESANTE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 80	1,000	m	13,15	13,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,54

Articolo: F.22.102.c

TUBAZIONI IN PVC TIPO PESANTE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.81.03	TUBAZIONI IN PVC TIPO PESANTE PER CAVIDOTTI INTERRATI - DN 100	1,000	m	13,63	13,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,001	%	2,00	0,36
TOTALE:					18,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,20

Articolo: F.22.103.04

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 80 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.04	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 80x40 mm	1,000	m	9,79	9,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,40
TOTALE:					20,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,52

Articolo: F.22.103.05

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 100 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.05	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 100x40 mm	1,000	m	10,59	10,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,44
TOTALE:					22,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,13

Articolo: F.22.103.06

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 120 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.06	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 120x40 mm.	1,000	m	12,67	12,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,49

Articolo: F.22.103.07

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 60 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.07	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 60x60 mm	1,000	m	9,04	9,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,38
TOTALE:					19,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,49

Articolo: F.22.103.08

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 80 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.08	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 80x60 mm	1,000	m	11,29	11,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,57

Articolo: F.22.103.09

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 100 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.09	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 100x60 mm	1,000	m	14,10	14,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,51
TOTALE:					26,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,93

Articolo: F.22.103.10

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 120 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.10	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 120x60 mm	1,000	m	15,55	15,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,43

Articolo: F.22.103.11

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 150 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.11	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 150x60 mm	1,000	m	22,57	22,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,71
TOTALE:					36,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,04

Articolo: F.22.103.12

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 200 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.12	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 200x60 mm	1,000	m	28,22	28,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,83
TOTALE:					42,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,77

Articolo: F.22.103.13

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 100 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.13	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 100x80 mm	1,000	m	16,26	16,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,89

Articolo: F.22.103.14

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 120 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.14	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 120x80 mm	1,000	m	18,54	18,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,63
TOTALE:					32,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,52

Articolo: F.22.103.15

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 150 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.15	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 150x80 mm	1,000	m	24,18	24,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,75
TOTALE:					38,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,24

Articolo: F.22.103.16

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 200 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.16	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 200x80 mm	1,000	m	31,09	31,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,89
TOTALE:					45,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,70

Articolo: F.22.104.a

MONTANTE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO - DIAM. 33 mm (1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.39.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX Per tutti i diametri	1,590	kg	20,80	33,07
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
TOTALE:					34,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,24

Articolo: F.22.104.b

MONTANTE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO - DIAM. 66 mm (2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.39.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX Per tutti i diametri	2,930	kg	20,80	60,94
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,010	h	55,00	0,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
TOTALE:					62,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,50

Articolo: F.22.105.a

CONTENITORI ROMPIRATTA DEL TIPO CON DERIVAZIONE A 3 POLI - CAVI DI LINEA SEZ. 3x10-16-25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.74.01	CONTENITORI ROMPIRATTA DEL TIPO CON DERIVAZIONE A 3 POLI - CAVI DI LINEA SEZ. 3x10-16-25	1,000	cad	134,99	134,99

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1208/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
				TOTALE:	210,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	266,62

Articolo: F.22.105.b

CONTENITORI ROMPIRATTA DEL TIPO CON DERIVAZIONE A 3 POLI - CAVI DI LINEA SEZ. 3x35 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.74.02	CONTENITORI ROMPIRATTA DEL TIPO CON DERIVAZIONE A 3 POLI - CAVI DI LINEA SEZ. 3x35 mmq	1,000	cad	181,13	181,13
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
				TOTALE:	256,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	324,99

Articolo: F.22.105.c

CONTENITORI ROMPIRATTA DEL TIPO CON DERIVAZIONE A 3 POLI - CAVI DI LINEA SEZ. 3x50 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.74.03	CONTENITORI ROMPIRATTA DEL TIPO CON DERIVAZIONE A 3 POLI - CAVI DI LINEA SEZ. 3x50 mmq	1,000	cad	275,96	275,96
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,250	h	68,31	17,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
				TOTALE:	351,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	444,95

Articolo: F.22.106.a

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ MINORE DI 2x(1x25) mmq PRESSACAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.75.01	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ MINORE DI 2x(1x25) mmq PRESSACAVO	1,000	cad	91,09	91,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	3,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	1,89
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	110,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	140,14

Articolo: F.22.106.b

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x25) e 2x(1x35) mmq PRESSACAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.75.02	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x25) e 2x(1x35) mmq PRESSACAVO	1,000	cad	130,13	130,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	5,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	2,71
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					152,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					192,53

Articolo: F.22.106.c

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x50) e 2x(1x70) mmq PRESSACAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.75.03	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x50) e 2x(1x70) mmq PRESSACAVO	1,000	cad	220,03	220,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	8,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	4,58
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					247,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					313,17

Articolo: F.22.106.d

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x4) e 2x(1x6) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.75.04	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x4) e 2x(1x6) mmq PRESA IND.	1,000	cad	115,93	115,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	4,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	2,41
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					137,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					173,47

Articolo: F.22.106.e

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x10) e 2x(1x16) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1210/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.75.05	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x10) e 2x(1x16) mmq PRESA IND.	1,000	cad	115,93	115,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	4,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	2,41
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:				137,13	137,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				173,47	173,47

Articolo: F.22.106.f

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x50) e 2x(1x70) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.75.06	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI UNIPOLARI - SEZ 2x(1x50) e 2x(1x70) mmq PRESA IND.	1,000	cad	220,03	220,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	8,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	4,58
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:				247,56	247,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				313,17	313,17

Articolo: F.22.107.a

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 4x4-6-10-16-35 mmq PRESSACAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.76.01	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 4x4-6-10-16-35 mmq PRESSACAVO	1,000	cad	189,28	189,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	7,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	3,94
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:				214,94	214,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				271,90	271,90

Articolo: F.22.107.b

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 3x50+25, 3x70+35 mmq PRESSACAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.76.02	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 3x50+25, 3x70+35 mmq PRESSACAVO	1,000	cad	254,74	254,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	10,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	5,30
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1211/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	284,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		359,74

Articolo: F.22.107.c

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 4x4-6-10-16-35 mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.76.03	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 4x4-6-10-16-35 mmq PRESA IND.	1,000	cad	189,28	189,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	7,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	3,94
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	214,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	271,90

Articolo: F.22.107.d

CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 3x50+25, 3x70+35 mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.76.04	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO CAVI MULTIPOLARI - SEZ 3x50+25, 3x70+35 mmq PRESA IND.	1,000	cad	254,74	254,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	10,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	5,30
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	284,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	359,74

Articolo: F.22.108.a

TRITUBO IN PEAD (POLIETILENE ALTA DENSITA') - DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.82.01	TRITUBO IN PEAD (POLIETILENE ALTA DENSITA') - DN 50	1,000	m	2,27	2,27
D.09.01.c	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da 35 q.li	0,010	h	68,31	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,042	h	30,39	1,28
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,083	h	28,31	2,36
				TOTALE:	6,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,33

Articolo: F.22.110.a

CONTENITORE DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x4) e 2x(1x6) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.77.01	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x4) e 2x(1x6) mmq PRESA IND.	1,000	cad	127,52	127,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	5,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	2,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					149,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,03

Articolo: F.22.110.b

CONTENITORE DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x10)e 2x(1x16) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.77.02	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x10)e 2x(1x16) mmq PRESA IND.	1,000	cad	127,52	127,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	5,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	2,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					149,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,03

Articolo: F.22.110.c

CONTENITORE DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x50)e 2x(1x70) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.77.03	CONTENITORI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x50)e 2x(1x70) mmq PRESA IND.	1,000	cad	242,04	242,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	9,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	5,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
TOTALE:					270,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					342,70

Articolo: F.22.111.a

CONTENITORE DERIVAZIONE A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x4) e 2x(1x6) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1213/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.78.01	CONTENITORI DERIVAZIONE A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x4) e 2x(1x6) mmq PRESA IND.	1,000	cad	104,33	104,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	4,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	2,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	124,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	157,91

Articolo: F.22.111.b

CONTENITORE DERIVAZIONE A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x10) e 2x(1x16) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.78.02	CONTENITORI DERIVAZIONE A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x10) e 2x(1x16) mmq PRESA IND.	1,000	cad	104,33	104,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	4,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	2,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	124,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	157,91

Articolo: F.22.111.c

CONTENITORE DERIVAZIONE A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x50) e 2x(1x70) mmq PRESA IND.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.78.03	CONTENITORI DERIVAZIONE A PERFORAZIONE ISOLANTE - SEZ 2x(1x50) e 2x(1x70) mmq PRESA IND.	1,000	cad	198,03	198,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,001	%	4,00	7,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,001	%	2,00	4,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
				TOTALE:	224,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	283,64

Articolo: F.22.112.01

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.01	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 10mmq	1,000	m	2,51	2,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
				TOTALE:	3,02

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3,81

Articolo: F.22.112.02

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.02	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 16mmq	1,000	m	3,43	3,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,01
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				5,07

Articolo: F.22.112.03

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.03	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 25mmq	1,000	m	5,18	5,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,66
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,17

Articolo: F.22.112.04

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.04	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 35mmq	1,000	m	5,98	5,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,53
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,26
--	--------------------------	------

Articolo: F.22.112.05

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.05	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 50mmq	1,000	m	8,32	8,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,18
TOTALE:					9,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,46

Articolo: F.22.112.06

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.06	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 70mmq	1,000	m	11,33	11,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,58

Articolo: F.22.112.07

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.07	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 95mmq	1,000	m	14,86	14,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,32
TOTALE:					16,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,42

Articolo: F.22.112.08

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.08	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 120mmq	1,000	m	19,23	19,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					20,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,40

Articolo: F.22.161.a

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 8 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 37,4 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.a	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 8 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 37,4 kg	1,000	cad	1.068,62	1.068,62
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	1,000	cad	10,94	10,94
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,500	h	69,49	34,75
TOTALE:					1.351,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.709,55

Articolo: F.22.161.b

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 42,7 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.b	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 42,7 kg	1,000	cad	1.218,72	1.218,72
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	1,000	cad	10,94	10,94
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,500	h	69,49	34,75
				TOTALE:	1.501,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.899,43

Articolo: F.22.161.c

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø180 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 4,3 mm; peso 49,3 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.c	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø180 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 4,3 mm; peso 49,3 kg	1,000	cad	1.419,60	1.419,60
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	1,000	cad	10,94	10,94
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,500	h	69,49	34,75
				TOTALE:	1.702,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.153,54

Articolo: F.22.162.a

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 8 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 37,4 kg - Sbraccio da 1,2 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.a	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 8 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 37,4 kg	1,000	cad	1.068,62	1.068,62
B.51.45.a	BRACCIO DI ESTENSIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE Lunghezza braccio 1,2 m - Peso 4,4 kg	1,000	cad	174,48	174,48
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	2,000	cad	10,94	21,88
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,600	h	55,00	33,00
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,600	h	69,49	41,69
				TOTALE:	1.555,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.967,71

Articolo: F.22.162.b

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 42,7 kg - Sbraccio da 1,2 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.b	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 42,7 kg	1,000	cad	1.218,72	1.218,72
B.51.45.a	BRACCIO DI ESTENSIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE Lunghezza braccio 1,2 m - Peso 4,4 kg	1,000	cad	174,48	174,48
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	2,000	cad	10,94	21,88
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,600	h	55,00	33,00
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,600	h	69,49	41,69
TOTALE:					1.705,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.157,58

Articolo: F.22.162.c

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø180 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 4,3 mm; peso 49,3 kg - Sbraccio da 1,2 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.c	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø180 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 4,3 mm; peso 49,3 kg	1,000	cad	1.419,60	1.419,60
B.51.45.a	BRACCIO DI ESTENSIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE Lunghezza braccio 1,2 m - Peso 4,4 kg	1,000	cad	174,48	174,48
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	2,000	cad	10,94	21,88
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,600	h	55,00	33,00
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,600	h	69,49	41,69
TOTALE:					1.906,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.411,70

Articolo: F.22.162.d

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 8 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 37,4 kg - Sbraccio da 1,5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.a	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 8 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 37,4 kg	1,000	cad	1.068,62	1.068,62
B.51.45.b	BRACCIO DI ESTENSIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE Lunghezza braccio 1,5 m - Peso 6 kg	1,000	cad	229,20	229,20
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	2,000	cad	10,94	21,88
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,600	h	55,00	33,00
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,600	h	69,49	41,69
TOTALE:					1.610,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.036,93

Articolo: F.22.162.e

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 42,7 kg - Sbraccio da 1,5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.b	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø178 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 3,5 mm; peso 42,7 kg	1,000	cad	1.218,72	1.218,72
B.51.45.b	BRACCIO DI ESTENSIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE Lunghezza braccio 1,5 m - Peso 6 kg	1,000	cad	229,20	229,20
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	2,000	cad	10,94	21,88
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,600	h	55,00	33,00
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,600	h	69,49	41,69
TOTALE:					1.760,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.226,80

Articolo: F.22.162.f

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø180 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 4,3 mm; peso 49,3 kg - Sbraccio da 1,5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00

B.51.41.a	DIMENSIONI FONDO: 410x1000 mm; DIMENSIONI ESTREMITÀ: 410-400 mm; PESO: 255 kg; ALTEZZA: 1000 mm; DISTANZA PRIGIONIERI: 300x300 mm	1,000	cad	138,75	138,75
B.51.42.c	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SICUREZZA PASSIVA altezza 9 m fuori terra - Ø180 mm diametro di base; Ø 60mm diametro sommità; spessore 4,3 mm; peso 49,3 kg	1,000	cad	1.419,60	1.419,60
B.51.45.b	BRACCIO DI ESTENSIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE Lunghezza braccio 1,5 m - Peso 6 kg	1,000	cad	229,20	229,20
B.51.43.f	ELEMENTI DI CONNESSIONE M24 TAPPI NERI (0,53 kg)	2,000	cad	10,94	21,88
B.51.44.a	SCATOLA DI CONNESSIONE 500V 80A classe II - IP54	1,000	cad	39,84	39,84
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,600	h	55,00	33,00
D.11.05.c	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 30	0,600	h	69,49	41,69
				TOTALE:	1.961,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.480,92

Articolo: F.22.163.01

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P, In = 6-40A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.01	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P, In = 6 - 40A, curva C	1,000	cad	13,87	13,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
				TOTALE:	20,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,56

Articolo: F.22.163.02

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6-32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	1,000	cad	16,57	16,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,47
				TOTALE:	23,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,25

Articolo: F.22.163.03

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 40A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.03	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 40A, curva C	1,000	cad	19,32	19,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,53
TOTALE:					26,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,02

Articolo: F.22.164.07

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.07	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	91,34	91,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
TOTALE:					104,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,60

Articolo: F.22.164.08

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.08	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	102,96	102,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,30
TOTALE:					117,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,50

Articolo: F.22.168.01

SCAVO E RIENTRO OPERE ELETTRICHE su qualsiasi Tipo di superficie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.55.01	SCAVO E REINTERRO OPERE ELETTRICHECAVO scavo e reinterro su qualsiasi Tipo di superficie	1,000	m³	11,19	11,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,62
TOTALE:					31,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,31

Articolo: F.22.170.01

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 32 W Flusso luminoso 5750 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.01	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso fino a 6700 lm	1,000	cad	821,16	821,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,60
TOTALE:					948,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.199,70

Articolo: F.22.170.02

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 47 W Flusso luminoso 8000 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.02	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da 6700 a 8900 lm	1,000	cad	929,21	929,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,89
TOTALE:					1.065,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.347,60

Articolo: F.22.170.03

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 66 W Flusso luminoso 12500 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.51.02.03	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da 8900 a 13300 lm	1,000	cad	1.188,53	1.188,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,39
TOTALE:					1.345,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.702,54

Articolo: F.22.170.04

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 94 W Flusso luminoso 15850 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.04	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da13300 a 17700 lm	1,000	cad	1.512,68	1.512,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	60,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,27
TOTALE:					1.696,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.146,22

Articolo: F.22.170.05

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 120 W Flusso luminoso 20600 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.05	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da17700 a 19900 lm	1,000	cad	1.620,72	1.620,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	64,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,71
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,56
TOTALE:					1.813,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.294,10

Articolo: F.22.171.01

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO Flusso luminoso fino a 8000 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.03.01	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso fino a 8000 lm	1,000	cad	972,43	972,43

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1224/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,81
				TOTALE:	1.112,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.406,75

Articolo: F.22.171.02

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO Flusso luminoso da 8000 a 14600 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.03.02	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso da 8000 a 14600 lm	1,000	cad	1.296,58	1.296,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	51,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,68
				TOTALE:	1.462,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.850,43

Articolo: F.22.171.03

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO Flusso luminoso da 14600 a 21800 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.03.03	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso da 14600 a 21800 lm	1,000	cad	1.836,81	1.836,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	73,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,14
				TOTALE:	2.047,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.589,87

Articolo: F.22.172.01

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso fino a 4700 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.04.01	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso fino a 4700 lm	1,000	cad	972,43	972,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,90

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1225/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,81
				TOTALE:	1.112,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.406,75

Articolo: F.22.172.02

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 4700 a 6300 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.04.02	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 4700 a 6300 lm	1,000	cad	1.091,28	1.091,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	43,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,33
				TOTALE:	1.240,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.569,43

Articolo: F.22.172.03

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 6300 a 9400 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.04.03	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 6300 a 9400 lm	1,000	cad	1.350,61	1.350,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,83
				TOTALE:	1.521,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.924,39

Articolo: F.22.173.01

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x3,9 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.01	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x3,9 kVA monofase	1,000	cad	2.151,62	2.151,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	86,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	44,75

A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	50,34
				TOTALE:	2.567,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.247,99

Articolo: F.22.173.02

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x7,4 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.02	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x7,4 kVA monofase	1,000	cad	2.204,10	2.204,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,46
				TOTALE:	2.624,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.319,82

Articolo: F.22.173.03

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x12,2 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.03	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x12,2 kVA monofase	1,000	cad	2.361,53	2.361,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	94,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,80
				TOTALE:	2.794,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.535,31

Articolo: F.22.173.04

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x15,6 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.04	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x15,6 kVA monofase	1,000	cad	2.991,27	2.991,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	119,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1227/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,16
				TOTALE:	3.476,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.397,26

Articolo: F.22.173.05

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.05	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,2 kVA trifase	1,000	cad	3.725,97	3.725,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	149,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	77,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	83,75
				TOTALE:	4.271,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.402,88

Articolo: F.22.173.06

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,9 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.06	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,9 kVA trifase	1,000	cad	3.830,93	3.830,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	153,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,97
				TOTALE:	4.384,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.546,55

Articolo: F.22.173.07

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x5,8 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.07	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x5,8 kVA trifase	1,000	cad	4.093,32	4.093,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	163,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	85,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1228/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	91,54
				TOTALE:	4.668,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.905,70

Articolo: F.22.173.08

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x7,4 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.08	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x7,4 kVA trifase	1,000	cad	4.513,15	4.513,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	180,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	93,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	101,62
				TOTALE:	5.182,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6.556,08

Articolo: F.22.173.09

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x9,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.09	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x9,2 kVA trifase	1,000	cad	4.828,02	4.828,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	193,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	100,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	108,30
				TOTALE:	5.523,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6.987,06

Articolo: F.22.173.10

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x12,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.10	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x12,2 kVA trifase	1,000	cad	5.037,94	5.037,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	201,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	104,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	112,75

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1229/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	5.750,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		7.274,38

Articolo: F.22.173.11

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x15,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.11	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x15,6 kVA trifase	1,000	cad	6.402,38	6.402,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	256,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	133,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	141,70
				TOTALE:	7.226,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9.141,96

Articolo: F.22.173.12

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x19,3 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.12	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x19,3 kVA trifase	1,000	cad	7.242,03	7.242,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	289,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	150,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	159,52
				TOTALE:	8.135,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10.291,23

Articolo: F.22.173.13

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x23 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.13	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x23 kVA trifase	1,000	cad	8.606,47	8.606,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	344,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	179,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	189,64
				TOTALE:	9.671,58

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		12.234,55	

Articolo: F.22.173.14

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x27,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.14	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x27,6 kVA trifase	1,000	cad	9.865,96	9.865,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	394,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	205,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	216,36
TOTALE:					11.034,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		13.958,48			

Articolo: F.22.173.15

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x31,3 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.15	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x31,3 kVA trifase	1,000	cad	10.758,09	10.758,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	430,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	223,77
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	235,29
TOTALE:					11.999,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		15.179,58			

Articolo: F.22.173.16

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x38,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.16	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x38,6 kVA trifase	1,000	cad	11.545,27	11.545,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	461,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	240,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	251,99
TOTALE:					12.851,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16.257,03
--	---------------------------------	------------------

Articolo: F.22.174.01

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x3,9 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.01	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x3,9 kVA monofase	1,000	cad	1.889,23	1.889,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	75,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,78
TOTALE:					2.283,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.888,85

Articolo: F.22.174.02

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x7,4 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.02	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x7,4 kVA monofase	1,000	cad	1.941,70	1.941,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	77,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,89
TOTALE:					2.340,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.960,66

Articolo: F.22.174.03

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x12,2 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.03	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x12,2 kVA monofase	1,000	cad	2.099,14	2.099,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	83,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,23
TOTALE:					2.510,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.176,16

Articolo: F.22.174.04

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x15,6 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.04	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x12,2 kVA monofase	1,000	cad	2.728,88	2.728,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	109,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	56,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	62,59
TOTALE:					3.192,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.038,12

Articolo: F.22.174.05

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x3,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.05	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x3,2 kVA trifase	1,000	cad	3.463,58	3.463,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	138,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	72,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	78,18
TOTALE:					3.987,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.043,74

Articolo: F.22.174.06

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x3,9 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.06	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x3,9 kVA trifase	1,000	cad	3.568,54	3.568,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	142,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	74,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	80,41
TOTALE:					4.100,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.187,40

Articolo: F.22.174.07

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x5,8 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.07	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x5,8 kVA trifase	1,000	cad	3.830,93	3.830,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	153,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,97
TOTALE:					4.384,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.546,55

Articolo: F.22.174.08

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x7,4 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.08	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x7,4 kVA trifase	1,000	cad	4.250,76	4.250,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	170,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	96,05
TOTALE:					4.898,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.196,93

Articolo: F.22.174.09

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x9,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.09	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x9,2 kVA trifase	1,000	cad	4.565,63	4.565,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	182,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	94,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	102,73
TOTALE:					5.239,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.627,91

Articolo: F.22.174.10

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x12,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.10	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRODa 3x12,2 kVA trifase	1,000	cad	4.775,54	4.775,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	191,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	99,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	107,19
TOTALE:					5.466,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.915,22

Articolo: F.22.174.11

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x15,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.11	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x15,6 kVA trifase	1,000	cad	5.982,55	5.982,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	239,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	124,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	132,80
TOTALE:					6.772,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.567,32

Articolo: F.22.174.12

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x19,3 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.12	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x19,3 kVA trifase	1,000	cad	6.822,21	6.822,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	272,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	141,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	150,61
TOTALE:					7.681,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.716,60

Articolo: F.22.174.13

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x23 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.13	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x23 kVA trifase	1,000	cad	8.186,65	8.186,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	327,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	170,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	180,73
TOTALE:					9.217,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.659,92

Articolo: F.22.174.14

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x27,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.14	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x27,6 kVA trifase	1,000	cad	9.446,13	9.446,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	377,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	196,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	207,45
TOTALE:					10.580,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.383,84

Articolo: F.22.174.15

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x31,3 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.15	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x31,3 kVA trifase	1,000	cad	9.918,44	9.918,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	396,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	206,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	217,47
TOTALE:					11.091,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.030,31

Articolo: F.22.174.16

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x38,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.16	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x38,6 kVA trifase	1,000	cad	10.705,61	10.705,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	428,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	222,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	234,17
TOTALE:					11.942,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.107,75

Articolo: F.22.174.17

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x46 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.17	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO da 3x46 kVA trifase	1,000	cad	12.962,19	12.962,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	518,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	269,61
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	282,05
TOTALE:					14.384,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18.196,44

Articolo: F.22.175.01

SCARICATORI Limitatore coordinato di tipo 1- 3 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.01	SCARICATORI limitatore coordinato di tipo 1- 3+NPE	1,000	cad	965,22	965,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,71
TOTALE:					1.056,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.336,29

Articolo: F.22.175.02

SCARICATORI Limitatore coordinato di tipo 1- 1 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.02	SCARICATORI limitatore coordinato di tipo 1- 1+NPE	1,000	cad	486,24	486,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,43
TOTALE:					532,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					673,12

Articolo: F.22.175.03

SCARICATORI Limitatore di tipo 1- 3 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.03	SCARICATORI limitatore coordinato di tipo 1- 3+NPE	1,000	cad	583,65	583,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,62
TOTALE:					643,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					814,02

Articolo: F.22.175.04

SCARICATORI Limitatore di tipo 1- 1 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.04	SCARICATORI limitatore di tipo 1- 1+NPE	1,000	cad	319,53	319,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,90
TOTALE:					351,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					444,93

Articolo: F.22.175.05

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 1 + 2 -3+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.05	SCARICATORI limitatore combinato di tipo 1+2- 3+NPE	1,000	cad	990,59	990,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,25
TOTALE:					1.083,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.371,02

Articolo: F.22.175.06

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 1 + 2 -1+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.06	SCARICATORI limitatore combinato di tipo 1+2- 1+NPE	1,000	cad	613,28	613,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,13
TOTALE:					669,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					847,00

Articolo: F.22.175.07

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 2-3+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.07	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 3+NPE	1,000	cad	221,98	221,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,94
TOTALE:					252,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					318,98

Articolo: F.22.175.08

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 2-1+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,61
TOTALE:					132,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,07

Articolo: F.22.175.09

SCARICATORI Limitatore di sovratensione per sistemi coassiali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.09	SCARICATORI limitatore di sovratensione per sistemi coassiali	1,000	cad	65,56	65,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,51
TOTALE:					76,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,31

Articolo: G.01.02.a

SCAVO DI SBANCAMENTO IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					11,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,82

Articolo: G.01.02.b

SCAVO DI SBANCAMENTO IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1240/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	7,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,12

Articolo: G.01.03.00

SOVRAPPREZZO SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,35
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,140	h	93,02	13,02
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,140	h	88,42	12,38
				TOTALE:	25,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,58

Articolo: G.01.04.00

SOVRAPPREZZO SCAVO DI SBANCAMENTO ROCCIA DA MINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.98.10.a	Esplosivo	0,600	kg	7,46	4,48
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	2,000	cad	2,27	4,54
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,015	h	93,02	1,40
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,015	h	88,42	1,33
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,060	h	160,53	9,63
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,060	h	154,07	9,24
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
				TOTALE:	34,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,50

Articolo: G.01.05.00

SOVRAPPREZZO SBANCAMENTO IN ROCCIA CON MARTELLONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,013	h	93,02	1,21
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,013	h	88,42	1,15
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,670	h	70,67	47,35

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1241/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,20	3,60
TOTALE:					53,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,73

Articolo: G.01.07.a

SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA – fino a 4,00m di profondità

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,085	h	93,02	7,91
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,085	h	88,42	7,52
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,050	h	33,48	1,67
TOTALE:					22,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,95

Articolo: G.01.07.b

SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA – fino a 4,00m di profondità

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,045	h	93,02	4,19
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,045	h	88,42	3,98
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,050	h	33,48	1,67
TOTALE:					12,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,79

Articolo: G.01.08.00

SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER DEPOSITO PROVVISORIO FINO A 2km DI DISTANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	7,600	t*km	0,20	1,52
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
TOTALE:					6,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,88

Articolo: G.01.09.00

SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DEPOSITO PROVVISORIO OLTRE 2km DI DISTANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
TOTALE:					1,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,02

Articolo: G.01.10.00

TRASPORTO DI MATERIALE A DISCARICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,20	0,20
TOTALE:					0,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,25

Articolo: G.01.11.a

Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,000	ton	14,05	14,05
TOTALE:					14,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,77

Articolo: G.01.11.b

Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
TOTALE:					14,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,77

Articolo: G.01.11.c

Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	30,16	30,16
TOTALE:					30,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1243/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		38,15

Articolo: G.01.11.d

Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.d	Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO	1,000	ton	23,68	23,68
TOTALE:					23,68
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				29,96

Articolo: G.01.11.f

Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,000	m ³	8,29	8,29
TOTALE:					8,29
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				10,49

Articolo: G.01.11.g

Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna B del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.g	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna B del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,000	m ³	22,63	22,63
TOTALE:					22,63
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				28,63

Articolo: G.01.12.00

SOVRAPPREZZO SCAVO SEZ. RISTRETTA IN ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,201	h	29,38	5,91
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,220	h	93,02	20,46
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,320	h	88,42	28,29
TOTALE:					54,66
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				69,15

Articolo: G.01.13.00

SOVRAPPREZZO SCAVO SEZ. RISTRETTA IN ROCCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,201	h	29,38	5,91
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,400	h	88,42	35,37
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,680	h	70,67	48,06
TOTALE:					89,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113,00

Articolo: G.01.14.00

SOVRAPPREZZO SCAVI SEZ. RISTRETTA IN ROCCIA PER PICCOLI VOLUMI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,700	h	88,42	61,89
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,850	h	70,67	60,07
TOTALE:					129,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					163,58

Articolo: G.01.15.00

DEMOLIZIONE DI MURATURE IN CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,700	h	88,42	61,89
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,810	h	70,67	57,24
TOTALE:					126,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					159,63

Articolo: G.01.16.00

SOVRAPPREZZO SCAVOA SEZIONE RISTRETTA TOTALMENTE A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,040	h	29,38	59,94
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
D.01.10.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PROTEZIONE SCAVI	3,000	m²x gg	1,58	4,74
TOTALE:					65,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,93

Articolo: G.01.17.00

SOVRAPP. SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PARZIALMENTE A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
D.01.10.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PROTEZIONE SCAVI	3,000	m²x gg	1,58	4,74
				TOTALE:	30,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,52

Articolo: G.01.18.00

SOVRAPP. SCAVO A SEZ. RISTRETTA IN ROCCIA ESEGUITO A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,770	h	29,38	52,00
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,500	h	88,42	44,21
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	1,770	h	47,61	84,27
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	1,770	h	160,53	284,14
				TOTALE:	467,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	591,75

Articolo: G.01.19.00

SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO A SEZIONE RISTRETTA CON MEZZI SPECIALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,004	m³	413,40	1,65
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,180	h	92,53	16,66
				TOTALE:	35,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,50

Articolo: G.01.19.01

ESCAVATORE A RISUCCHIO 3 ASSI - FINO A 5 METRI CUBO di scavo, eventuali eccedenze verranno compensate mediante altra voce per l'applicazione del relativo sovrapprezzo.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
B.97.01.d	Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO	8,000	ton	23,68	189,44
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	240,000	t*km	0,20	48,00
D.12.04.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 3 assi dalla capacità di 6,0 m3	2,000	h	308,65	617,30
				TOTALE:	976,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.235,70

Articolo: G.01.19.02

SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO A SEZIONE RISTRETTA CON MEZZI SPECIALI - ESCAVATORE A RISUCCHIO 3 ASSI - OLTRE 5 METRI CUBO di scavo. Valutato per ogni metro cubo in più rispetto ai 5 metri cubi previsti nella voce di base.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
B.97.01.d	Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO	1,600	ton	23,68	37,89
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	48,000	t*km	0,20	9,60
D.12.04.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE A RISUCCHIO a 3 assi dalla capacità di 6,0 m3	0,250	h	308,65	77,16
				TOTALE:	139,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	176,99

Articolo: G.01.20.00

SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO A SEZIONE RISTRETTA CON MINI ESCAVATORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,220	h	57,99	12,76
				TOTALE:	20,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,43

Articolo: G.01.21.00

COMPENSO PER SCAVI IN AMBITO URBANO IN STRADE CHIUSE DI LARGHEZZA INFERIORE A 4,00m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,100	h	93,02	9,30
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,100	h	88,42	8,84
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,005	h	72,87	0,36
				TOTALE:	24,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,85
--	---------------------------------	--------------

Articolo: G.01.23.00

DRENAGGIO DEL TERRENO CON IMPIANTO WELL-POINT PER POSA CONDOTTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.17.01.a	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Impianto cantiere	1,000	m	4,90	4,90
D.17.01.b	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Infissione/estrazione punte filtranti	1,000	m	12,23	12,23
D.17.01.c	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Disimpianto cantiere	1,000	m	4,90	4,90
D.17.01.d	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE impianto	1,000	m	6,12	6,12
D.17.01.e	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE consumi	1,000	m	6,12	6,12
D.17.01.f	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE assistenza e guardiania	1,000	m	6,12	6,12
TOTALE:					40,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,09

Articolo: G.01.24.00

COMPENSO PER ARMATURA DELLO SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	29,38	0,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
D.01.10.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PROTEZIONE SCAVI	1,000	m²x gg	1,58	1,58
TOTALE:					4,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,28

Articolo: G.01.25.a

SOVRAPPREZZO SCAVO PER ATTRAVERSAMENTO DI SOTTOSERVIZI interasse fra gli stessi oltre m 1.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,760	h	29,38	22,33
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,700	m³	21,91	15,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,760	h	88,42	67,20
TOTALE:					130,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,70

Articolo: G.01.25.b

SOVRAPPREZZO SCAVO PER ATTRAVERSAMENTO DI SOTTOERVIZI interasse fra gli stessi fino a 1.00m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1248/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,800	m ³	21,91	17,53
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,420	h	88,42	37,14
				TOTALE:	85,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,76

Articolo: G.01.26.00

SOVRAPPREZZO INTERFERENZE SOTTOSERVIZI LONGITUDINALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,250	m ³	21,91	5,48
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
				TOTALE:	9,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,45

Articolo: G.01.27.a

TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO fino a cm 8.00 di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	29,38	1,12
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,038	h	46,93	1,78
				TOTALE:	2,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,67

Articolo: G.01.27.b

TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO per ogni cm oltre i cm 8.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	29,38	0,21
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,007	h	46,93	0,33
				TOTALE:	0,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,68

Articolo: G.01.28.a

FRESATURA DI CONGLOMERATO FRESATURA DI CONGLOMERATO fino a cm 5.00 di spessore fino a cm 5.00 di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	29,38	0,65
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,011	h	167,57	1,84
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,011	h	75,76	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,080	t*km	0,20	0,22
TOTALE:					3,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,48

Articolo: G.01.28.b

FRESATURA DI CONGLOMERATO FRESATURA DI CONGLOMERATO per ogni cm oltre i cm 5.00 per ogni cm oltre i cm 5.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,003	h	167,57	0,44
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,20
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,360	t*km	0,20	0,07
TOTALE:					0,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,99

Articolo: G.01.29.00

RIMOZIONE DI CUBETTI, ACCIOTOLATI E SIMILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	29,38	0,91
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,030	h	57,99	1,74
TOTALE:					5,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,88

Articolo: G.01.30.00

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,009	h	93,02	0,84
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,009	h	88,42	0,80
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
TOTALE:					3,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,81
--	---------------------------------	-------------

Articolo: G.01.31.a

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON SABBIA DI CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	1,000	m ³	21,91	21,91
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
TOTALE:					25,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,12

Articolo: G.01.31.b

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON GHIAIA DI CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m ³	20,72	20,72
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
TOTALE:					24,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,61

Articolo: G.01.31.c

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON CALCESTRUZZO XC1 CLASSE C25/30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m ³	102,10	102,10
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					104,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,20

Articolo: G.01.31.d

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON TERRENI DI CAVA APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.03.I	MISTO MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3, COMPRESA LA CAVATURA, L'INDENNITA' DI CAVA, IL CARICO, IL TRASPORTO A QUALSIASI DISTANZA STRADALE E LO SCARICO DEL MATERIALE	1,000	m³	17,47	17,47
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
				TOTALE:	20,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,50

Articolo: G.01.31.e

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON TERRENO DI CAVA CEMENTATO (100kg DI CEMENTO PER MC)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
				TOTALE:	49,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	62,42

Articolo: G.01.31.f

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON TOUT-VENANT DI CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	1,000	m³	17,47	17,47
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
				TOTALE:	20,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,35

Articolo: G.02.01.a

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.13.02.a	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 60 mm	1,000	m	51,03	51,03
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,025	h	93,02	2,33
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
TOTALE:					57,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,15

Articolo: G.02.01.b

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.02.b	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 80 mm	1,000	m	52,06	52,06
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					60,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,17

Articolo: G.02.01.c

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.13.02.c	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 100 mm	1,000	m	52,70	52,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
TOTALE:					63,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,42

Articolo: G.02.01.d

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.02.d	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 125mm	1,000	m	71,98	71,98
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	85,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,25

Articolo: G.02.01.e

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.13.02.e	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 150 mm	1,000	m	77,44	77,44
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	92,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,88

Articolo: G.02.01.f

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.13.02.f	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 200 mm	1,000	m	108,54	108,54
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,075	h	88,42	6,63
				TOTALE:	128,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	163,10

Articolo: G.02.01.g

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.02.g	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 250 mm	1,000	m	146,12	146,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	170,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	215,79

Articolo: G.02.01.h

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.02.h	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 300 mm	1,000	m	174,69	174,69
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,110	h	88,42	9,73
				TOTALE:	204,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	258,81

Articolo: G.02.01.i

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.02.i	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 350 mm	1,000	m	238,30	238,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
				TOTALE:	273,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	346,16

Articolo: G.02.01.l

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.02.j	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 400 mm	1,000	m	268,27	268,27
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
				TOTALE:	309,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	390,95

Articolo: G.02.01.m

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.13.02.k	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 450 mm	1,000	m	334,53	334,53
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
TOTALE:					383,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					485,09

Articolo: G.02.01.n

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.13.02.l	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 500 mm	1,000	m	372,82	372,82
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
TOTALE:					427,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					540,40

Articolo: G.02.01.o

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO NORMALE E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
B.13.02.m	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO STANDARD E RIVESTIMENTO RINFORZATO DN 600 mm	1,000	m	472,07	472,07
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,240	h	93,02	22,32
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,240	h	88,42	21,22
TOTALE:					537,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					679,71

Articolo: G.02.02.a

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.13.04.a	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 60 mm	1,000	m	52,73	52,73
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,025	h	93,02	2,33
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	59,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,30

Articolo: G.02.02.b

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.04.b	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 80 mm	1,000	m	53,79	53,79
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	61,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,36

Articolo: G.02.02.c

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.13.04.c	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 100 mm	1,000	m	54,46	54,46
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	65,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,65

Articolo: G.02.02.d

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.04.d	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 125 mm	1,000	m	74,38	74,38
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	87,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	111,29

Articolo: G.02.02.e

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.13.04.e	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 150 mm	1,000	m	80,02	80,02
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	94,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,14

Articolo: G.02.02.f

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.13.04.f	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 200 mm	1,000	m	112,16	112,16
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,075	h	88,42	6,63
				TOTALE:	132,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	167,68

Articolo: G.02.02.g

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.04.g	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 250 mm	1,000	m	150,99	150,99
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	175,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	221,95

Articolo: G.02.02.h

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.04.h	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 300 mm	1,000	m	180,51	180,51
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,110	h	88,42	9,73
TOTALE:					210,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					266,18

Articolo: G.02.02.i

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.04.i	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 350 mm	1,000	m	246,25	246,25
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
TOTALE:					281,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					356,22

Articolo: G.02.02.l

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.04.j	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 400 mm	1,000	m	277,21	277,21
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
TOTALE:					317,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					402,26

Articolo: G.02.02.m

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.13.04.k	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 500 mm	1,000	m	345,68	345,68
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
				TOTALE:	400,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	506,07

Articolo: G.02.02.n

TUBAZIONI INGHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
B.13.04.l	TUBI IN GHISA CON RIVESTIMENTO MINIMALE DN 600 mm	1,000	m	385,24	385,24
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,240	h	93,02	22,32
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,240	h	88,42	21,22
				TOTALE:	450,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	569,87

Articolo: G.02.03.a

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 60mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.13.23.a	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 60 mm	1,000	m	56,70	56,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,025	h	93,02	2,33
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	63,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,32

Articolo: G.02.03.b

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 80mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.23.b	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 80 mm	1,000	m	57,84	57,84
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1260/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	66,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,49

Articolo: G.02.03.c

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 100mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.13.23.c	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 100 mm	1,000	m	58,56	58,56
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	69,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	87,84

Articolo: G.02.03.d

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 125mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.23.d	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 125 mm	1,000	m	79,98	79,98
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	93,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,37

Articolo: G.02.03.e

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 150mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.13.23.e	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 150 mm	1,000	m	86,04	86,04
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	100,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	127,76

Articolo: G.02.03.f

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 200mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.13.23.f	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 200 mm	1,000	m	120,60	120,60
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,075	h	88,42	6,63
TOTALE:					140,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					178,35

Articolo: G.02.03.g

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 250mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.23.g	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 250 mm	1,000	m	162,36	162,36
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					186,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					236,34

Articolo: G.02.03.h

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 300mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.23.h	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 300 mm	1,000	m	194,10	194,10
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,110	h	88,42	9,73
TOTALE:					224,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					283,37

Articolo: G.02.03.i

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 350mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.23.i	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 350 mm	1,000	m	264,78	264,78
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
				TOTALE:	300,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	379,66

Articolo: G.02.03.l

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 400mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.23.j	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 400 mm	1,000	m	298,08	298,08
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
				TOTALE:	338,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	428,66

Articolo: G.02.03.m

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 450mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.23.k	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 450 mm	1,000	m	371,70	371,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
				TOTALE:	412,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	521,79

Articolo: G.02.03.n

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 500mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.13.23.l	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 500 mm	1,000	m	414,24	414,24
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
				TOTALE:	468,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	592,80

Articolo: G.02.03.o

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON RIVESTIMENTO ESTERNO INIBENTE LA BIOCORROSIONE – DN 600mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
B.13.23.m	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON RIVESTIMENTO INIBENTE LA BIOCORROSIONE DN 600 mm	1,000	m	524,52	524,52
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,240	h	93,02	22,32
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,240	h	88,42	21,22
				TOTALE:	589,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	746,06

Articolo: G.02.04.a

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 60mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.03.a	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 60 mm	1,000	m	62,70	62,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	70,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,63

Articolo: G.02.04.b

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 80mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.13.03.b	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 80 mm	1,000	m	63,56	63,56
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,035	h	93,02	3,26
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	73,08

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		92,44

Articolo: G.02.04.c

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 100mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	31,67	1,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.13.03.c	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 100 mm	1,000	m	65,84	65,84
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,045	h	93,02	4,19
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,045	h	88,42	3,98
TOTALE:					78,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,76

Articolo: G.02.04.d

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 125mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.13.03.d	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 125 mm	1,000	m	87,67	87,67
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,060	h	93,02	5,58
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
TOTALE:					103,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					131,54

Articolo: G.02.04.e

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 150mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.13.03.e	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 150 mm	1,000	m	94,68	94,68
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					113,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,84

Articolo: G.02.04.f

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 200mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.13.03.f	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 200 mm	1,000	m	134,18	134,18
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,085	h	93,02	7,91
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,085	h	88,42	7,52
TOTALE:					157,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					198,97

Articolo: G.02.04.g

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 250mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.13.03.g	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 250 mm	1,000	m	180,18	180,18
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,100	h	93,02	9,30
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,100	h	88,42	8,84
TOTALE:					207,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					262,32

Articolo: G.02.04.h

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 300mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.03.h	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 300 mm	1,000	m	222,36	222,36
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
TOTALE:					257,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					325,99

Articolo: G.02.04.i

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 350mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.03.i	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 350 mm	1,000	m	292,75	292,75
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
TOTALE:					333,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					421,92

Articolo: G.02.04.l

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 400mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,175	h	31,67	5,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.03.j	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 400 mm	1,000	m	337,50	337,50
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,175	h	93,02	16,28
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,175	h	88,42	15,47
TOTALE:					385,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					487,12

Articolo: G.02.04.m

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 450mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.13.03.k	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 450 mm	1,000	m	427,67	427,67
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,230	h	93,02	21,39
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,230	h	88,42	20,34
TOTALE:					490,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					620,10

Articolo: G.02.04.n

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 500mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.03.l	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 500 mm	1,000	m	468,88	468,88
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,250	h	93,02	23,26
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,250	h	88,42	22,11
TOTALE:					536,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					679,11

Articolo: G.02.04.o

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUA POTABILE CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI – DN 600mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	29,38	15,87
B.13.03.m	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO SEMPLICE PER BASSE PRESSIONI DN 600 mm	1,000	m	596,05	596,05
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,270	h	93,02	25,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,270	h	88,42	23,87
TOTALE:					669,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					846,86

Articolo: G.02.05.a

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.13.07.a	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 80 mm	1,000	m	110,70	110,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,025	h	93,02	2,33
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
TOTALE:					117,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,63

Articolo: G.02.05.b

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.07.b	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 100 mm	1,000	m	117,91	117,91
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					126,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					159,47

Articolo: G.02.05.c

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.13.07.c	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 125 mm	1,000	m	131,89	131,89
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
TOTALE:					142,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					180,60

Articolo: G.02.05.d

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.07.d	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 150 mm	1,000	m	140,34	140,34
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					153,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					194,73

Articolo: G.02.05.e

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.13.07.e	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 200 mm	1,000	m	193,38	193,38
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
TOTALE:					208,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					263,54

Articolo: G.02.05.f

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.13.07.f	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 250 mm	1,000	m	252,33	252,33
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,075	h	88,42	6,63
TOTALE:					272,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					344,99

Articolo: G.02.05.g

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.07.g	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 300 mm	1,000	m	320,91	320,91
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					345,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					436,90

Articolo: G.02.05.h

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.07.h	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 350 mm	1,000	m	413,34	413,34
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,110	h	88,42	9,73
TOTALE:					443,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					560,71

Articolo: G.02.05.i

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.07.i	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 400 mm	1,000	m	493,22	493,22
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
TOTALE:					528,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					668,63

Articolo: G.02.05.l

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.07.j	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 450 mm	1,000	m	574,80	574,80
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
TOTALE:					615,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					778,71

Articolo: G.02.05.m

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.13.07.k	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 500 mm	1,000	m	655,79	655,79
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
TOTALE:					704,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					891,48

Articolo: G.02.05.n

IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con giunto normale DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.13.07.l	TUBAZIONI IN GHISA PER ACQUEDOTTO PER TERRENI MOLTO AGGRESSIVI – RIVESTIMENTO IN ZINCO E POLIETILENE DN 600 mm	1,000	m	757,90	757,90
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
TOTALE:					812,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.027,53

Articolo: G.02.06.a

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.13.08.a	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 80 mm	1,000	m	132,83	132,83
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,025	h	93,02	2,33
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
TOTALE:					139,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					176,63

Articolo: G.02.06.b

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.08.b	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 100 mm	1,000	m	141,49	141,49
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					149,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,30

Articolo: G.02.06.c

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.13.08.c	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 125 mm	1,000	m	158,26	158,26
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
TOTALE:					169,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					213,96

Articolo: G.02.06.d

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.08.d	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 150 mm	1,000	m	168,40	168,40
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					181,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					230,22

Articolo: G.02.06.e

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.13.08.e	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 200 mm	1,000	m	232,05	232,05
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
TOTALE:					247,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					312,46

Articolo: G.02.06.f

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.13.08.f	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 250 mm	1,000	m	302,80	302,80
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,075	h	88,42	6,63
TOTALE:					323,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					408,84

Articolo: G.02.06.g

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.08.g	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 300 mm	1,000	m	385,09	385,09
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					409,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					518,09

Articolo: G.02.06.h

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.08.h	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVIDN 350 mm	1,000	m	496,00	496,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,110	h	88,42	9,73
TOTALE:					525,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					665,27

Articolo: G.02.06.i

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.08.i	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 400 mm	1,000	m	591,86	591,86
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
TOTALE:					627,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					793,41

Articolo: G.02.06.l

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.08.j	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 450 mm	1,000	m	689,75	689,75
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
TOTALE:					730,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					924,12

Articolo: G.02.06.m

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.13.08.k	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 500 mm	1,000	m	786,94	786,94
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
TOTALE:					835,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.057,38

Articolo: G.02.06.n

TUBAZIONI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI con inserti metallici DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.13.08.l	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI E TERRENI MOLTO AGGRESSIVI DN 600 mm	1,000	m	909,48	909,48
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
TOTALE:					963,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.219,28

Articolo: G.02.07.a

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TI a due bicchieri e diramazione a flangia da DN 60x60 a DN 200x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.05	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 200x200 mm	1,000	cad	461,88	461,88
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					493,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					624,30

Articolo: G.02.07.aa

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: MANICOTTI a due bicchieri da DN 200 a DN 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.86	Manicotti a due bicchieri DN 250 mm	1,000	cad	467,01	467,01
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					498,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					630,79

Articolo: G.02.07.ab

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: MANICOTTI a due bicchieri da DN 300 a DN 350

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.88	Manicotti a due bicchieri DN 350 mm	1,000	cad	932,58	932,58
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					971,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.228,98

Articolo: G.02.07.ac

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: MANICOTTI a due bicchieri da DN 400 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.92	Manicotti a due bicchieri DN 600 mm	1,000	cad	1.934,19	1.934,19
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					2.002,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.533,42

Articolo: G.02.07.ad

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TAZZA flangia bicchiere da DN 60 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.98	Tazze flangia bicchiere DN 200 mm	1,000	cad	211,05	211,05
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91

		TOTALE:	242,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	307,00

Articolo: G.02.07.ae

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TAZZA flangia bicchiere da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.100	Tazze flangia bicchiere DN 300 mm	1,000	cad	372,06	372,06
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	403,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	510,68

Articolo: G.02.07.af

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TAZZA flangia bicchiere da DN 350 a DN 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.102	Tazze flangia bicchiere DN 400 mm	1,000	cad	824,76	824,76
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	863,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.092,59

Articolo: G.02.07.ag

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TAZZA flangia bicchiere da DN 450 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.105	Tazze flangia bicchiere DN 600 mm	1,000	cad	1.410,30	1.410,30
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	1.478,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.870,70

Articolo: G.02.07.b

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TI a due bicchieri e diramazione a flangia da DN 250x250 a DN 300x300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.07	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 300x300 mm	1,000	cad	1.218,87	1.218,87
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.250,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.581,89

Articolo: G.02.07.c

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TI a due bicchieri e diramazione a flangia da DN 350x350 a DN 450x450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.10	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 450x450 mm	1,000	cad	2.293,68	2.293,68
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	2.332,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.950,77

Articolo: G.02.07.d

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TI a due bicchieri e diramazione a flangia da DN 500x500 a DN 600x600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.12	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 600x600 mm	1,000	cad	3.694,46	3.694,46
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	3.762,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.760,16

Articolo: G.02.07.e

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/4 da DN 60 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1279/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.18	Curva a due bicchieri 1/4 DN 200 mm	1,000	cad	322,47	322,47
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	354,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	447,95

Articolo: G.02.07.f

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/4 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.20	Curva a due bicchieri 1/4 DN 300 mm	1,000	cad	656,37	656,37
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	688,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	870,33

Articolo: G.02.07.g

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/4 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.23	Curva a due bicchieri 1/4 DN 450 mm	1,000	cad	2.052,90	2.052,90
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	2.091,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.646,19

Articolo: G.02.07.h

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/4 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.25	Curva a due bicchieri 1/4 DN 600 mm	1,000	cad	3.582,00	3.582,00
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	3.650,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.617,90
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: G.02.07.i

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/8 da DN 60 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.31	Curva a due bicchieri 1/8 DN 200 mm	1,000	cad	322,47	322,47
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					354,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					447,95

Articolo: G.02.07.j

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/8 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.33	Curva a due bicchieri 1/8 DN 300 mm	1,000	cad	700,92	700,92
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					732,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					926,69

Articolo: G.02.07.k

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/8 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.36	Curva a due bicchieri 1/8 DN 450 mm	1,000	cad	1.665,27	1.665,27
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.704,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.155,83

Articolo: G.02.07.l

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/8 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1281/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.38	Curva a due bicchieri 1/8 DN 600 mm	1,000	cad	2.744,91	2.744,91
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	2.813,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.558,98

Articolo: G.02.07.m

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/16 da DN 60 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.44	Curva a due bicchieri 1/16 DN 200 mm	1,000	cad	322,47	322,47
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	354,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	447,95

Articolo: G.02.07.n

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/16 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.46	Curva a due bicchieri 1/16 DN 300 mm	1,000	cad	656,37	656,37
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	688,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	870,33

Articolo: G.02.07.o

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/16 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.49	Curva a due bicchieri 1/16 DN 450 mm	1,000	cad	1.602,00	1.602,00
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.640,95

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.075,80

Articolo: G.02.07.p

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/16 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.51	Curva a due bicchieri 1/16 DN 600 mm	1,000	cad	2.416,32	2.416,32
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					2.484,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.143,32

Articolo: G.02.07.q

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/32 da DN 60 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.57	Curva a due bicchieri 1/32 DN 200 mm	1,000	cad	322,47	322,47
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					354,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					447,95

Articolo: G.02.07.r

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/32 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.59	Curva a due bicchieri 1/32 DN 300 mm	1,000	cad	656,37	656,37
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					688,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					870,33

Articolo: G.02.07.s

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/32 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.62	Curva a due bicchieri 1/32 DN 450 mm	1,000	cad	1.435,77	1.435,77
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.474,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.865,52

Articolo: G.02.07.t

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: CURVA a due bicchieri 1/32 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.64	Curva a due bicchieri 1/32 DN 600 mm	1,000	cad	1.862,46	1.862,46
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					1.930,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.442,68

Articolo: G.02.07.u

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: TI a tre bicchieri da DN 100x100 a DN 200x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.67	Ti a tre bicchieri DN 200x200 mm	1,000	cad	654,03	654,03
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					685,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					867,37

Articolo: G.02.07.v

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: RIDUZIONE a due bicchieri da DN 80x60 a DN 150x125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.71	Riduzione a due bicchieri DN 150x125 mm	1,000	cad	243,54	243,54
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91

		TOTALE:	275,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	348,10

Articolo: G.02.07.w

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: RIDUZIONE a due bicchieri da DN 200x150 a DN 300x250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.74	Riduzione a due bicchieri DN 300x250 mm	1,000	cad	607,14	607,14
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	638,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	808,05

Articolo: G.02.07.x

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: RIDUZIONE a due bicchieri da DN 350x300 a DN 450x400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.09.77	Riduzione a due bicchieri DN 450x400 mm	1,000	cad	1.481,85	1.481,85
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.520,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.923,81

Articolo: G.02.07.y

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: RIDUZIONE a due bicchieri da DN 500x450 a DN 600x500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.09.79	Riduzione a due bicchieri DN 600x500 mm	1,000	cad	2.362,68	2.362,68
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	2.431,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.075,46

Articolo: G.02.07.z

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO MECCANICO E CONTROFLANGIA: MANICOTTI a due bicchieri da DN 60 a DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.09.84	Manicotti a due bicchieri DN 150 mm	1,000	cad	211,23	211,23
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	242,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	307,23

Articolo: G.02.08.a

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: PIATTI di chiusura da DN 80 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.05	Piatti di chiusura DN 200 mm	1,000	cad	26,31	26,31
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	57,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,30

Articolo: G.02.08.aa

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/32 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.80	Curva a due flange 1/32 DN 600 mm	1,000	cad	1.703,07	1.703,07
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	1.771,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.241,05

Articolo: G.02.08.ab

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: TI a tre flange da DN 80x80 a DN 125x125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1286/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.13.10.83	Ti a tre flange DN 125x125 mm	1,000	cad	205,20	205,20
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	236,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	299,60

Articolo: G.02.08.ac

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: TI a tre flange da DN 150x150 a DN 200x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.85	Ti a tre flange DN 200x200 mm	1,000	cad	364,59	364,59
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	396,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	501,23

Articolo: G.02.08.ad

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: TI a tre flange da DN 250x250 a DN 300x300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.87	Ti a tre flange DN 300x300 mm	1,000	cad	1.030,95	1.030,95
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.062,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.344,17

Articolo: G.02.08.ae

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: TI a tre flange da DN 350x350 a DN 450x450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.90	Ti a tre flange DN 450x450 mm	1,000	cad	2.281,77	2.281,77
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	2.320,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.935,71

Articolo: G.02.08.af

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: TI a tre flange da DN 500x500 a DN 600x600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.92	TI a tre flange DN 600x600 mm	1,000	cad	5.127,93	5.127,93
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					5.196,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.573,50

Articolo: G.02.08.ag

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: RIDUZIONI flangiate da DN 80x65 a DN 200x150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.97	Riduzioni flangiate DN 200x150 mm	1,000	cad	196,74	196,74
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					228,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					288,90

Articolo: G.02.08.ah

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: RIDUZIONI flangiate da DN 250x200 a DN 350x300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.100	Riduzioni flangiate DN 350x300 mm	1,000	cad	768,06	768,06
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					803,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.017,00

Articolo: G.02.08.ai

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: RIDUZIONI flangiate da DN 400x350 a DN 450x400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.102	Riduzioni flangiate DN 450x400 mm	1,000	cad	1.408,95	1.408,95
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.447,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.831,59

Articolo: G.02.08.aj

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI a due flange da DN 80 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.107	Manicotti a 2 flange DN 200 mm	1,000	cad	121,14	121,14
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	152,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	193,26

Articolo: G.02.08.ak

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI a due flange da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.109	Manicotti a 2 flange DN 300 mm	1,000	cad	310,37	310,37
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	342,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	432,64

Articolo: G.02.08.al

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI a due flange da DN 350 a DN 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.111	Manicotti a 2 flange DN 400 mm	1,000	cad	534,76	534,76
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	573,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	725,74
--	---------------------------------	---------------

Articolo: G.02.08.am

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI a due flange da DN 450 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.114	Manicotti a 2 flange DN 600 mm	1,000	cad	1.301,71	1.301,71
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					1.370,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.733,33

Articolo: G.02.08.an

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI di ancoraggio e tenuta da DN 80 a DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.118	Manicotti di ancoraggio e tenuta DN 150 mm	1,000	cad	457,71	457,71
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					489,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					619,03

Articolo: G.02.08.ao

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI di ancoraggio e tenuta da DN 200 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.121	Manicotti di ancoraggio e tenuta DN 300 mm	1,000	cad	985,94	985,94
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.017,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.287,24

Articolo: G.02.08.ap

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI di ancoraggio e tenuta da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.124	Manicotti di ancoraggio e tenuta DN 450 mm	1,000	cad	1.882,15	1.882,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.921,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.430,19

Articolo: G.02.08.aq

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: MANICOTTI di ancoraggio e tenuta da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.126	Manicotti di ancoraggio e tenuta DN 600 mm	1,000	cad	2.774,52	2.774,52
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	2.843,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.596,44

Articolo: G.02.08.ar

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CROCI a quattro flange da DN 80x80 a DN 125x125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.129	Croci a quattro flange DN 125x125 mm	1,000	cad	155,13	155,13
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	186,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	236,26

Articolo: G.02.08.as

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CROCI a quattro flange da DN 150x150 a DN 200x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.131	Croci a quattro flange DN 200x200 mm	1,000	cad	289,39	289,39
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	321,03

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		406,10

Articolo: G.02.08.at

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CROCI a quattro flange da DN 250x250 a DN 300x300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.133	Croci a quattro flange DN 300x300 mm	1,000	cad	702,28	702,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					733,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					928,41

Articolo: G.02.08.au

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CROCI a quattro flange da DN 350x350 a DN 400x400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.135	Croci a quattro flange DN 400x400 mm	1,000	cad	1.372,40	1.372,40
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.411,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.785,35

Articolo: G.02.08.b

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: PIATTI di chiusura da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.07	Piatti di chiusura DN 300 mm	1,000	cad	302,67	302,67
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					334,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					422,90

Articolo: G.02.08.c

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: PIATTI di chiusura da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.10	Piatti di chiusura DN 450 mm	1,000	cad	545,31	545,31
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					584,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					739,09

Articolo: G.02.08.d

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: PIATTI di chiusura da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.12	Piatti di chiusura DN 600 mm	1,000	cad	1.060,02	1.060,02
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					1.128,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.427,60

Articolo: G.02.08.e

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: IMBOCCHI da DN 80 a DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.15	Imbocchi DN 125 mm	1,000	cad	92,70	92,70
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					124,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					157,29

Articolo: G.02.08.f

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: IMBOCCHI da DN 150 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.17	Imbocchi DN 200 mm	1,000	cad	158,58	158,58
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91

	TOTALE:	190,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		240,63

Articolo: G.02.08.g

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: IMBOCCHI da DN 250 a DN 350

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.20	Imbocchi DN 350 mm	1,000	cad	697,23	697,23
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					736,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					931,26

Articolo: G.02.08.h

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: IMBOCCHI da DN 400 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.24	Imbocchi DN 600 mm	1,000	cad	1.257,30	1.257,30
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					1.325,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.677,15

Articolo: G.02.08.i

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: IMBOCCHI di ancoraggio e di tenuta da DN 200 a DN 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.26	Imbocchi di ancoraggio e di tenuta DN 250 mm	1,000	cad	553,64	553,64
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					585,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					740,38

Articolo: G.02.08.j

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: IMBOCCHI di ancoraggio e di tenuta da DN 300 a DN 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.29	Imbocchi di ancoraggio e di tenuta DN 400 mm	1,000	cad	1.138,82	1.138,82
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.177,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.489,88

Articolo: G.02.08.k

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: IMBOCCHI di ancoraggio e di tenuta da DN 450 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.32	Imbocchi di ancoraggio e di tenuta DN 600 mm	1,000	cad	2.174,15	2.174,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					2.242,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.836,97

Articolo: G.02.08.l

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/4 da DN 80 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.37	Curva a due flange 1/4 DN 200 mm	1,000	cad	285,39	285,39
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					317,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					401,04

Articolo: G.02.08.m

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/4 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1295/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.39	Curva a due flange 1/4 DN 300 mm	1,000	cad	837,54	837,54
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	869,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.099,51

Articolo: G.02.08.n

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/4 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.42	Curva a due flange 1/4 DN 450 mm	1,000	cad	2.718,00	2.718,00
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	2.753,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.483,68

Articolo: G.02.08.o

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/4 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.44	Curva a due flange 1/4 DN 600 mm	1,000	cad	4.141,71	4.141,71
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	4.210,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.325,93

Articolo: G.02.08.p

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/8 da DN 80 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.49	Curva a due flange 1/8 DN 200 mm	1,000	cad	248,04	248,04
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	279,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	353,79
--	---------------------------------	---------------

Articolo: G.02.08.q

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/8 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.51	Curva a due flange 1/8 DN 300 mm	1,000	cad	834,21	834,21
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					865,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.095,30

Articolo: G.02.08.r

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/8 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.54	Curva a due flange 1/8 DN 450 mm	1,000	cad	1.511,01	1.511,01
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.549,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.960,70

Articolo: G.02.08.s

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/8 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.56	Curva a due flange 1/8 DN 600 mm	1,000	cad	2.655,27	2.655,27
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					2.723,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.445,59

Articolo: G.02.08.t

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/16 da DN 80 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.61	Curva a due flange 1/16 DN 200 mm	1,000	cad	285,39	285,39
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					317,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					401,04

Articolo: G.02.08.u

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/16 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.63	Curva a due flange 1/16 DN 300 mm	1,000	cad	704,43	704,43
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					736,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					931,13

Articolo: G.02.08.v

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/16 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.66	Curva a due flange 1/16 DN 450 mm	1,000	cad	1.334,34	1.334,34
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.373,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.737,21

Articolo: G.02.08.w

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/16 da DN 500 a DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.10.68	Curva a due flange 1/16 DN 600 mm	1,000	cad	2.176,29	2.176,29
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1298/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	2.244,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.839,68

Articolo: G.02.08.x

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/32 da DN 80 a DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.73	Curva a due flange 1/32 DN 200 mm	1,000	cad	292,59	292,59
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	324,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	410,15

Articolo: G.02.08.y

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/32 da DN 250 a DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.10.75	Curva a due flange 1/32 DN 300 mm	1,000	cad	632,34	632,34
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	663,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	839,93

Articolo: G.02.08.z

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO A FLANGIA: CURVA a due flange 1/32 da DN 350 a DN 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.10.78	Curva a due flange 1/32 DN 450 mm	1,000	cad	1.148,58	1.148,58
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.187,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.502,22

Articolo: G.02.09.a

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 60x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.05	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 200x200 mm	1,000	cad	355,75	355,75
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					387,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					490,05

Articolo: G.02.09.b

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 60x60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.07	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 300x300 mm	1,000	cad	881,69	881,69
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					913,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.155,36

Articolo: G.02.09.c

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 80x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.12	Tazze flangia bicchiere DN 200 mm	1,000	cad	147,35	147,35
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					178,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					226,42

Articolo: G.02.09.d

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 80x60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.14	Tazze flangia bicchiere DN 300 mm	1,000	cad	325,72	325,72
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					357,36

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		452,06

Articolo: G.02.09.e

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 80x80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.19	Curva a due bicchieri 1/4 DN 200 mm	1,000	cad	243,29	243,29
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					274,93
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				347,78

Articolo: G.02.09.f

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 100x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.21	Curva a due bicchieri 1/4 DN 300 mm	1,000	cad	572,89	572,89
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					604,53
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				764,73

Articolo: G.02.09.g

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.26	Curva a due bicchieri 1/8 DN 200 mm	1,000	cad	243,29	243,29
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					274,93
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				347,78

Articolo: G.02.09.h

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 100x80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.28	Curva a due bicchieri 1/8 DN 300 mm	1,000	cad	572,89	572,89
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	604,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	764,73

Articolo: G.02.09.i

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 100x100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.33	Curva a due bicchieri 1/16 DN 200 mm	1,000	cad	243,29	243,29
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	274,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	347,78

Articolo: G.02.09.j

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 125x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.35	Curva a due bicchieri 1/16 DN 300 mm	1,000	cad	572,89	572,89
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	604,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	764,73

Articolo: G.02.09.k

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 125x60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.40	Curva a due bicchieri 1/32 DN 200 mm	1,000	cad	243,29	243,29
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	274,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	347,78

Articolo: G.02.09.l

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 125x80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.42	Curva a due bicchieri 1/32 DN 300 mm	1,000	cad	572,89	572,89
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	604,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	764,73

Articolo: G.02.09.m

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 125x100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.47	TI a tre bicchieri DN 200x200 mm	1,000	cad	439,30	439,30
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	470,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	595,74

Articolo: G.02.09.n

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 125x125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.53	Riduzione a due bicchieri DN 150x125 mm	1,000	cad	218,85	218,85
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	250,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	316,87

Articolo: G.02.09.o

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 150x40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.58	Riduzione a due bicchieri DN 250x150 mm	1,000	cad	436,94	436,94

D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	468,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	592,75

Articolo: G.02.09.p

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER BASSE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 150x60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.11.62	Riduzione a due bicchieri DN 300x250 mm	1,000	cad	583,83	583,83
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	615,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	778,57

Articolo: G.02.10.a

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 150X100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.02	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 200x150 mm	1,000	cad	383,08	383,08
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	414,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	524,62

Articolo: G.02.10.aa

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.12.51	Curva a due bicchieri 1/16 DN 400 mm	1,000	cad	1.516,06	1.516,06
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.555,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.967,08

Articolo: G.02.10.ab

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.52	Curva a due bicchieri 1/16 DN 500 mm	1,000	cad	2.276,31	2.276,31
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					2.344,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.966,20

Articolo: G.02.10.ac

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.53	Curva a due bicchieri 1/16 DN 600 mm	1,000	cad	3.686,21	3.686,21
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					3.754,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.749,73

Articolo: G.02.10.ad

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.56	Curva a due bicchieri 1/32 DN 200 mm	1,000	cad	324,95	324,95
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					356,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					451,08

Articolo: G.02.10.ae

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/8 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.58	Curva a due bicchieri 1/32 DN 300 mm	1,000	cad	677,50	677,50
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	709,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	897,06

Articolo: G.02.10.af

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/8 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.12.59	Curva a due bicchieri 1/32 DN 400 mm	1,000	cad	1.402,88	1.402,88
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.441,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.823,91

Articolo: G.02.10.ag

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/8 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.60	Curva a due bicchieri 1/32 DN 500 mm	1,000	cad	1.683,25	1.683,25
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	1.751,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.215,98

Articolo: G.02.10.ah

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/8 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.61	Curva a due bicchieri 1/32 DN 600 mm	1,000	cad	3.508,96	3.508,96
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	3.577,47

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		4.525,50

Articolo: G.02.10.aj

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/8 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.63	TI a tre bicchieri DN 200x200 mm	1,000	cad	781,71	781,71
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					813,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.028,89

Articolo: G.02.10.ak

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/8 500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.65	TI a tre bicchieri DN 300x300 mm	1,000	cad	1.336,53	1.336,53
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.368,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.730,73

Articolo: G.02.10.b

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 200x100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.08	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 300x250 mm	1,000	cad	743,45	743,45
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					775,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					980,49

Articolo: G.02.10.c

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 200x150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.12.10	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 400x300 mm	1,000	cad	1.536,43	1.536,43
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.575,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.992,85

Articolo: G.02.10.d

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 250x100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.13	TI a due bicchieri e diramazione a flangia DN 600x500 mm	1,000	cad	2.242,01	2.242,01
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	2.310,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.922,81

Articolo: G.02.10.e

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 250x150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.16	Tazze flangia bicchiere DN 200 mm	1,000	cad	328,32	328,32
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	359,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	455,35

Articolo: G.02.10.f

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 250x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.18	Tazze flangia bicchiere DN 300 mm	1,000	cad	497,17	497,17
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	528,81

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			668,94

Articolo: G.02.10.g

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 300x150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.12.19	Tazze flangia bicchiere DN 400 mm	1,000	cad	1.195,28	1.195,28
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.234,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.561,30

Articolo: G.02.10.h

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 300x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.20	Tazze flangia bicchiere DN 500 mm	1,000	cad	2.389,13	2.389,13
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					2.457,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.108,92

Articolo: G.02.10.i

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 300x250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.21	Tazze flangia bicchiere DN 600 mm	1,000	cad	2.732,39	2.732,39
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					2.800,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.543,14

Articolo: G.02.10.j

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 400x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.24	Curva a due bicchieri 1/4 DN 200 mm	1,000	cad	392,68	392,68
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	424,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	536,76

Articolo: G.02.10.k

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 400x300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.26	Curva a due bicchieri 1/4 DN 300 mm	1,000	cad	801,47	801,47
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	833,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.053,88

Articolo: G.02.10.l

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 500x300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.12.27	Curva a due bicchieri 1/4 DN 400 mm	1,000	cad	2.214,34	2.214,34
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	2.253,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.850,41

Articolo: G.02.10.m

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 500x400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69

B.13.12.28	Curva a due bicchieri 1/4 DN 500 mm	1,000	cad	3.671,20	3.671,20
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	3.739,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.730,74

Articolo: G.02.10.n

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI TI a due bicchieri e diramazione a flangia 600x500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.29	Curva a due bicchieri 1/4 DN 600 mm	1,000	cad	5.581,84	5.581,84
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	5.650,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7.147,70

Articolo: G.02.10.o

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.32	Curva a due bicchieri 1/8 DN 200 mm	1,000	cad	340,97	340,97
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	372,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	471,35

Articolo: G.02.10.p

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.34	Curva a due bicchieri 1/8 DN 300 mm	1,000	cad	756,00	756,00
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	787,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	996,36

Articolo: G.02.10.q

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.12.35	Curva a due bicchieri 1/8 DN 400 mm	1,000	cad	1.722,00	1.722,00
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					1.760,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.227,60

Articolo: G.02.10.r

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.36	Curva a due bicchieri 1/8 DN 500 mm	1,000	cad	3.052,90	3.052,90
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					3.121,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.948,59

Articolo: G.02.10.s

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.37	Curva a due bicchieri 1/8 DN 600 mm	1,000	cad	4.323,77	4.323,77
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					4.392,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.556,24

Articolo: G.02.10.t

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.40	Curva a due bicchieri 1/12 DN 200 mm	1,000	cad	354,93	354,93
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	386,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	489,01

Articolo: G.02.10.u

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.42	Curva a due bicchieri 1/12 DN 300 mm	1,000	cad	707,86	707,86
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	739,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	935,47

Articolo: G.02.10.v

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI tazze natural flangia-bicchiere 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.12.43	Curva a due bicchieri 1/12 DN 400 mm	1,000	cad	1.602,77	1.602,77
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,050	h	85,12	4,26
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
				TOTALE:	1.641,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.076,77

Articolo: G.02.10.w

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.44	Curva a due bicchieri 1/12 DN 500 mm	1,000	cad	1.948,20	1.948,20
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
				TOTALE:	2.016,71

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			2.551,14

Articolo: G.02.10.x

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.13.12.45	Curva a due bicchieri 1/12 DN 600 mm	1,000	cad	3.955,62	3.955,62
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,400	h	49,69	19,88
TOTALE:					4.024,13
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.090,53

Articolo: G.02.10.y

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.48	Curva a due bicchieri 1/16 DN 200 mm	1,000	cad	329,90	329,90
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					361,54
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					457,35

Articolo: G.02.10.z

FORNITURA E POSA DI RACCORDI PER ACQUEDOTTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE ED ALTE PRESSIONI curva a due bicchieri 1/4 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.12.50	Curva a due bicchieri 1/16 DN 300 mm	1,000	cad	687,10	687,10
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,300	h	49,69	14,91
TOTALE:					718,74
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					909,20

Articolo: G.02.11.a

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	31,67	1,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.13.13.a	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 100 mm	1,000	m	98,22	98,22
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,045	h	93,02	4,19
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,045	h	88,42	3,98
TOTALE:					110,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					139,72

Articolo: G.02.11.b

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.13.13.b	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 125 mm	1,000	m	126,36	126,36
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,060	h	93,02	5,58
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
TOTALE:					142,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					180,48

Articolo: G.02.11.c

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.13.13.c	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 150 mm	1,000	m	136,37	136,37
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					155,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					196,58

Articolo: G.02.11.d

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.13.13.d	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 200 mm	1,000	m	174,20	174,20
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,085	h	93,02	7,91
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,085	h	88,42	7,52
				TOTALE:	197,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	249,60

Articolo: G.02.11.e

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.13.13.e	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 250 mm	1,000	m	229,32	229,32
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,100	h	93,02	9,30
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,100	h	88,42	8,84
				TOTALE:	256,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	324,48

Articolo: G.02.11.f

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.13.f	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 300 mm	1,000	m	279,24	279,24
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
				TOTALE:	314,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	397,95

Articolo: G.02.11.g

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1316/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.13.g	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 350 mm	1,000	m	418,47	418,47
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
				TOTALE:	459,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	580,95

Articolo: G.02.11.h

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,175	h	31,67	5,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.13.13.h	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 400 mm	1,000	m	444,28	444,28
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,175	h	93,02	16,28
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,175	h	88,42	15,47
				TOTALE:	491,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	622,20

Articolo: G.02.11.i

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.13.13.i	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 450 mm	1,000	m	585,52	585,52
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,230	h	93,02	21,39
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,230	h	88,42	20,34
				TOTALE:	648,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	819,78

Articolo: G.02.11.l

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69

B.13.13.j	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 500 mm	1,000	m	610,29	610,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,250	h	93,02	23,26
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,250	h	88,42	22,11
				TOTALE:	678,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	858,00

Articolo: G.02.11.m

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	29,38	15,87
B.13.13.k	TUBI IN GHISA PER ACQUEDOTTO CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 600 mm	1,000	m	808,34	808,34
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,270	h	93,02	25,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,270	h	88,42	23,87
				TOTALE:	881,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.115,41

Articolo: G.02.13.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.02.a	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 160 mm	1,000	m	15,80	15,80
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	27,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,35

Articolo: G.02.13.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.02.b	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 180 mm	1,000	m	19,64	19,64
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	32,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	40,66

Articolo: G.02.13.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.02.c	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 200 mm	1,000	m	24,39	24,39
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	37,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,12

Articolo: G.02.13.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.02.d	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 225 mm	1,000	m	30,98	30,98
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	44,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,91

Articolo: G.02.13.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.02.e	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 250 mm	1,000	m	41,22	41,22
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	54,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,32

Articolo: G.02.13.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.02.f	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 280 mm	1,000	m	51,48	51,48
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
TOTALE:					65,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,75

Articolo: G.02.13.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.02.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 315 mm	1,000	m	65,47	65,47
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,085	h	88,42	7,52
TOTALE:					81,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,48

Articolo: G.02.13.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	31,67	2,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,17
B.10.02.h	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 355 mm	1,000	m	85,96	85,96
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
TOTALE:					102,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,08

Articolo: G.02.13.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE80 PN 5 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.02.i	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 400 mm	1,000	m	108,92	108,92
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	125,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	158,58

Articolo: G.02.14.a

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.03.b	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 63 mm	1,000	m	6,10	6,10
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	13,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,66

Articolo: G.02.14.b

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.03.c	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 75 mm	1,000	m	6,78	6,78
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	13,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,52

Articolo: G.02.14.c

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.03.d	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 90 mm	1,000	m	9,32	9,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	16,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,74

Articolo: G.02.14.d

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.03.e	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 110 mm	1,000	m	13,73	13,73
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	22,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,02

Articolo: G.02.14.e

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.03.f	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 125 mm	1,000	m	17,46	17,46
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,031	h	88,42	2,74
				TOTALE:	26,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,08

Articolo: G.02.14.f

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	1,000	m	22,03	22,03
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	30,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,20

Articolo: G.02.14.g

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.03.h	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 160 mm	1,000	m	27,96	27,96
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,033	h	88,42	2,92
TOTALE:					37,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,04

Articolo: G.02.14.h

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.03.i	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 180 mm	1,000	m	38,54	38,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
TOTALE:					51,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,57

Articolo: G.02.14.i

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.03.l	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 200 mm	1,000	m	43,38	43,38
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
TOTALE:					53,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,23

Articolo: G.02.14.l

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.03.m	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 225 mm	1,000	m	58,47	58,47
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,036	h	88,42	3,18
				TOTALE:	68,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,66

Articolo: G.02.14.m

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.03.n	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 250 mm	1,000	m	67,45	67,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,037	h	88,42	3,27
				TOTALE:	77,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,36

Articolo: G.02.14.n

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.10.03.o	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 280 mm	1,000	m	90,17	90,17
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
				TOTALE:	95,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,38

Articolo: G.02.14.o

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.03.p	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 315 mm	1,000	m	107,46	107,46
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,043	h	88,42	3,76
				TOTALE:	119,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	150,84

Articolo: G.02.14.p

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	31,67	2,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,17
B.10.03.q	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 355 mm	1,000	m	145,24	145,24
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,044	h	88,42	3,89
				TOTALE:	157,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	199,15

Articolo: G.02.14.q

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 8 DENSITA' SIGMA 63 PN 8 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.03.r	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 400 mm	1,000	m	165,11	165,11
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,045	h	88,42	3,98
				TOTALE:	177,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	224,62

Articolo: G.02.15.a

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.04.e	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 50 mm	1,000	m	4,23	4,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	11,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,30

Articolo: G.02.15.b

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.04.f	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 63 mm	1,000	m	6,70	6,70
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
TOTALE:					13,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,42

Articolo: G.02.15.c

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.04.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 75 mm	1,000	m	9,66	9,66
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
TOTALE:					16,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,17

Articolo: G.02.15.d

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.04.h	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 90 mm	1,000	m	13,90	13,90
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
TOTALE:					20,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,53

Articolo: G.02.15.e

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.04.i	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 110 mm	1,000	m	20,59	20,59
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	29,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,70

Articolo: G.02.15.f

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.04.i	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 125 mm	1,000	m	25,93	25,93
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,031	h	88,42	2,74
				TOTALE:	34,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,79

Articolo: G.02.15.g

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.04.m	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 140 mm	1,000	m	32,37	32,37
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	41,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,28

Articolo: G.02.15.h

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.04.n	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 160 mm	1,000	m	38,31	38,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,033	h	88,42	2,92
				TOTALE:	47,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	60,13

Articolo: G.02.15.i

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.04.o	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 180 mm	1,000	m	50,00	50,00
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	62,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	79,06

Articolo: G.02.15.l

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.04.p	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 200 mm	1,000	m	59,83	59,83
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	69,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,04

Articolo: G.02.15.m

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.04.q	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 225 mm	1,000	m	86,27	86,27
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,036	h	88,42	3,18
				TOTALE:	96,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	121,82

Articolo: G.02.15.n

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.04.r	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 250 mm	1,000	m	92,37	92,37
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,037	h	88,42	3,27
TOTALE:					102,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,88

Articolo: G.02.15.o

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.10.04.s	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 280 mm	1,000	m	117,28	117,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
TOTALE:					122,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,67

Articolo: G.02.15.p

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.04.t	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 315 mm	1,000	m	147,71	147,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,043	h	88,42	3,76
TOTALE:					159,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					201,76

Articolo: G.02.15.q

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	31,67	2,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,17
B.10.04.u	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 355 mm	1,000	m	194,91	194,91
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,044	h	88,42	3,89
				TOTALE:	207,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	261,98

Articolo: G.02.15.r

FORNITURA E POSA TUBAZIONI IN PEAD PE 80 PN 12,5 DENSITA' SIGMA 63 PN 12.5 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.04.v	TUBI IN PEAD PE80 PN 12.5 del diametro di 400 mm	1,000	m	255,24	255,24
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,045	h	88,42	3,98
				TOTALE:	267,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	338,64

Articolo: G.02.16.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.05.a	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 50 mm	1,000	m	5,36	5,36
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	12,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,73

Articolo: G.02.16.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.05.b	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 63 mm	1,000	m	8,41	8,41
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	15,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,58

Articolo: G.02.16.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.05.c	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 75 mm	1,000	m	11,94	11,94
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	19,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,05

Articolo: G.02.16.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.10.05.d	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 90 mm	1,000	m	17,08	17,08
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	24,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,55

Articolo: G.02.16.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.05.e	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 110 mm	1,000	m	25,61	25,61
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	34,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,05

Articolo: G.02.16.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.05.f	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 125 mm	1,000	m	33,00	33,00
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,031	h	88,42	2,74
TOTALE:					41,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,73

Articolo: G.02.16.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.05.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 140 mm	1,000	m	41,44	41,44
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
TOTALE:					50,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,75

Articolo: G.02.16.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.05.h	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 160 mm	1,000	m	54,05	54,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
TOTALE:					66,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,74

Articolo: G.02.16.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.05.i	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 180 mm	1,000	m	68,23	68,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	80,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,13

Articolo: G.02.16.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.05.l	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 200 mm	1,000	m	84,49	84,49
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	97,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	123,15

Articolo: G.02.16.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.05.m	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 225 mm	1,000	m	106,86	106,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	120,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	151,90

Articolo: G.02.16.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.05.n	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 250 mm	1,000	m	131,86	131,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	145,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	183,98

Articolo: G.02.16.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.05.o	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 280 mm	1,000	m	165,35	165,35
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	179,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	226,79

Articolo: G.02.16.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.05.p	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 315 mm	1,000	m	209,34	209,34
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,085	h	88,42	7,52
				TOTALE:	224,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	284,48

Articolo: G.02.16.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	31,67	2,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,17
B.10.05.q	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 355 mm	1,000	m	265,51	265,51
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	281,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	356,21

Articolo: G.02.16.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE DENSITA' SIGMA 63 PN 25 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.05.r	TUBI IN PEAD PE80 PN 25 del diametro di 400 mm	1,000	m	320,53	320,53
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					336,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					426,26

Articolo: G.02.17.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.06.a	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	15,80	15,80
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
TOTALE:					27,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,35

Articolo: G.02.17.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.06.b	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 180 mm	1,000	m	19,64	19,64
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
TOTALE:					32,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,66

Articolo: G.02.17.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.06.c	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	24,39	24,39
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	37,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,12

Articolo: G.02.17.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.06.d	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 225 mm	1,000	m	30,98	30,98
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	44,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,91

Articolo: G.02.17.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.06.e	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	41,22	41,22
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	54,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,94

Articolo: G.02.17.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.06.f	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 280 mm	1,000	m	51,48	51,48
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1336/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	65,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,29

Articolo: G.02.17.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.06.g	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	65,47	65,47
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	79,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	100,44

Articolo: G.02.17.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.06.h	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	85,96	85,96
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	101,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	128,74

Articolo: G.02.17.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 6 DENSITA' SIGMA 80 PN 6 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.06.i	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	108,92	108,92
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	125,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	158,58

Articolo: G.02.18.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.07.a	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 50 mm	1,000	m	2,54	2,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					12,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,70

Articolo: G.02.18.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.07.b	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 63 mm	1,000	m	4,06	4,06
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					13,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,62

Articolo: G.02.18.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.07.c	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 75 mm	1,000	m	5,71	5,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					15,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,71

Articolo: G.02.18.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.07.d	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 90 mm	1,000	m	8,19	8,19
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	18,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,85

Articolo: G.02.18.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.10.07.e	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 110 mm	1,000	m	12,25	12,25
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
				TOTALE:	24,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,62

Articolo: G.02.18.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.07.f	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 125 mm	1,000	m	14,98	14,98
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
				TOTALE:	26,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,41

Articolo: G.02.18.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.07.g	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 140 mm	1,000	m	18,86	18,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
				TOTALE:	30,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,77

Articolo: G.02.18.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.07.h	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	24,61	24,61
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	36,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,49

Articolo: G.02.18.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.07.i	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 180 mm	1,000	m	31,18	31,18
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	43,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,26

Articolo: G.02.18.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.07.l	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	38,54	38,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	51,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,02

Articolo: G.02.18.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.07.m	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 225 mm	1,000	m	48,81	48,81
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
TOTALE:					62,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,46

Articolo: G.02.18.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.07.n	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	59,93	59,93
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
TOTALE:					73,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,61

Articolo: G.02.18.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.07.o	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 280 mm	1,000	m	75,26	75,26
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
TOTALE:					88,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,38

Articolo: G.02.18.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1341/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.07.p	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	95,27	95,27
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	109,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	138,14

Articolo: G.02.18.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.07.q	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	130,45	130,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	146,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,02

Articolo: G.02.18.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 10 DENSITA' SIGMA 80 PN 10 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.07.r	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	165,11	165,11
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	181,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	229,66

Articolo: G.02.19.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.08.e	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 50 mm	1,000	m	4,23	4,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	14,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,84

Articolo: G.02.19.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.08.f	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 63 mm	1,000	m	6,70	6,70
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	16,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,96

Articolo: G.02.19.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.08.g	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 75 mm	1,000	m	9,66	9,66
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	19,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,71

Articolo: G.02.19.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.08.h	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 90 mm	1,000	m	13,90	13,90
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	23,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,07

Articolo: G.02.19.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.10.08.i	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 110 mm	1,000	m	20,59	20,59
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
TOTALE:					32,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,17

Articolo: G.02.19.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.08.l	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 125 mm	1,000	m	25,93	25,93
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
TOTALE:					37,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,26

Articolo: G.02.19.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.08.m	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 140 mm	1,000	m	32,37	32,37
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
TOTALE:					44,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,86

Articolo: G.02.19.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.08.n	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	38,31	38,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	50,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,82

Articolo: G.02.19.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.08.o	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 180 mm	1,000	m	50,00	50,00
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	62,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	79,06

Articolo: G.02.19.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.08.p	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	59,83	59,83
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	72,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	91,95

Articolo: G.02.19.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.08.q	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 225 mm	1,000	m	86,27	86,27
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	99,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,85

Articolo: G.02.19.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.08.r	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	92,37	92,37
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	105,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	133,65

Articolo: G.02.19.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.08.s	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 280 mm	1,000	m	117,28	117,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	130,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	165,53

Articolo: G.02.19.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.08.t	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	147,71	147,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	161,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	204,48

Articolo: G.02.19.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.08.u	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	194,91	194,91
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
TOTALE:					210,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					266,56

Articolo: G.02.19.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 16 DENSITA' SIGMA 80 PN 16 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.08.v	TUBI IN PEAD PE100 PN 16 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	255,24	255,24
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					271,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					343,67

Articolo: G.02.20.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.09.e	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 50 mm	1,000	m	5,36	5,36
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					15,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,27

Articolo: G.02.20.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.09.f	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 63 mm	1,000	m	8,41	8,41
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	18,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,12

Articolo: G.02.20.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.09.g	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 75 mm	1,000	m	11,94	11,94
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	21,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,59

Articolo: G.02.20.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.09.h	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 90 mm	1,000	m	17,08	17,08
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	26,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,09

Articolo: G.02.20.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.10.09.i	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 110 mm	1,000	m	25,61	25,61
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
				TOTALE:	37,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,52

Articolo: G.02.20.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.09.l	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 125 mm	1,000	m	33,00	33,00
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
				TOTALE:	44,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,20

Articolo: G.02.20.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.09.m	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 140 mm	1,000	m	41,44	41,44
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
				TOTALE:	53,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,33

Articolo: G.02.20.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.09.n	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	54,05	54,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	66,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,74

Articolo: G.02.20.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.09.o	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 180 mm	1,000	m	68,23	68,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
TOTALE:					80,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,13

Articolo: G.02.20.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.09.p	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	84,49	84,49
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					97,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,15

Articolo: G.02.20.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.09.q	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 225 mm	1,000	m	106,86	106,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
TOTALE:					120,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,90

Articolo: G.02.20.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.09.r	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	131,86	131,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	145,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	183,60

Articolo: G.02.20.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 280 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.09.s	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 280 mm	1,000	m	165,35	165,35
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	178,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	226,34

Articolo: G.02.20.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.09.t	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	209,34	209,34
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	223,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	282,44

Articolo: G.02.20.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.09.u	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	265,51	265,51
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1351/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	281,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	355,87

Articolo: G.02.20.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PN 25 DENSITA' SIGMA 80 PN 25 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.09.v	TUBI IN PEAD PE100 PN 25 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	320,53	320,53
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	336,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	426,26

Articolo: G.02.37.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro ¾"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,600	kg	9,47	15,15
B.14.07.b	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 3/4 "	1,000	m	8,48	8,48
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	44,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,67

Articolo: G.02.37.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,800	kg	9,47	17,05
B.14.07.c	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1 "	1,000	m	9,23	9,23
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	47,44

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			60,01

Articolo: G.02.37.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,000	kg	9,47	18,94
B.14.07.d	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1 " 1/4	1,000	m	11,69	11,69
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					51,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,52

Articolo: G.02.37.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,200	kg	9,47	20,83
B.14.07.e	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1 " 1/2	1,000	m	12,66	12,66
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					54,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,14

Articolo: G.02.37.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,800	kg	9,47	26,52
B.14.07.f	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 2"	1,000	m	16,32	16,32
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					64,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265	

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	80,96
--	---------------------------------	--------------

Articolo: G.02.38.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.14.04.a	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 65	1,000	m	33,07	33,07
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,050	h	7,04	0,35
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					41,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,60

Articolo: G.02.38.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.14.04.b	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 80	1,000	m	36,85	36,85
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,050	h	7,04	0,35
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					45,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,38

Articolo: G.02.38.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.14.04.c	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 100	1,000	m	46,74	46,74
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,080	h	7,04	0,56
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
TOTALE:					58,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,60

Articolo: G.02.38.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.14.04.d	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 125	1,000	m	60,66	60,66
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	0,080	h	7,04	0,56
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					74,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,64

Articolo: G.02.38.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.14.04.e	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 150	1,000	m	87,83	87,83
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	0,100	h	7,04	0,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
TOTALE:					103,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					130,91

Articolo: G.02.38.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.14.04.f	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 200	1,000	m	125,24	125,24
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	0,120	h	7,04	0,84
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,075	h	88,42	6,63
TOTALE:					146,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					185,29

Articolo: G.02.38.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	0,150	h	7,04	1,06
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					197,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					250,35

Articolo: G.02.38.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.14.04.h	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 300	1,000	m	210,08	210,08
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	0,180	h	7,04	1,27
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,110	h	88,42	9,73
TOTALE:					241,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					305,18

Articolo: G.02.38.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.14.04.i	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 350	1,000	m	272,66	272,66
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	0,180	h	7,04	1,27
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
TOTALE:					309,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					391,23

Articolo: G.02.38.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,200	h	7,04	1,41
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
TOTALE:					342,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					432,73

Articolo: G.02.38.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.14.04.m	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 450	1,000	m	350,41	350,41
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,220	h	7,04	1,55
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
TOTALE:					400,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					507,13

Articolo: G.02.38.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D' ACQUA DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.04.n	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 500	1,000	m	388,43	388,43
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,250	h	7,04	1,76
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
TOTALE:					444,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					562,37

Articolo: G.02.39.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.14.05.a	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 65	1,000	m	29,45	29,45
B.14.06.a	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 65	0,160	cad	9,35	1,50
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	39,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,46

Articolo: G.02.39.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.14.05.b	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 80	1,000	m	32,17	32,17
B.14.06.b	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 80	0,160	cad	11,24	1,80
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	42,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,29

Articolo: G.02.39.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.14.05.c	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 100	1,000	m	42,66	42,66
B.14.06.c	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 100	0,160	cad	13,61	2,18
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	55,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	70,48

Articolo: G.02.39.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.14.05.d	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 125	1,000	m	51,11	51,11
B.14.06.d	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 125	0,160	cad	15,51	2,48
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	67,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,99

Articolo: G.02.39.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.14.05.e	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 150	1,000	m	62,59	62,59
B.14.06.e	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 150	0,160	cad	17,34	2,77
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	80,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	101,60

Articolo: G.02.39.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.14.05.f	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 200	1,000	m	92,87	92,87
B.14.06.f	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 200	0,160	cad	22,91	3,67
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,075	h	88,42	6,63
				TOTALE:	116,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	147,91

Articolo: G.02.39.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.14.05.g	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 250	1,000	m	99,73	99,73
B.14.06.g	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 250	0,160	cad	24,99	4,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	128,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	162,17

Articolo: G.02.39.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.14.05.h	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 300	1,000	m	118,18	118,18
B.14.06.h	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 300	0,160	cad	37,77	6,04
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,110	h	88,42	9,73
				TOTALE:	154,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	194,97

Articolo: G.02.39.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.14.05.i	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 350	1,000	m	149,13	149,13
B.14.06.i	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 350	0,160	cad	38,46	6,15
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,130	h	88,42	11,49
				TOTALE:	190,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	241,14

Articolo: G.02.39.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.14.05.l	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 400	1,000	m	173,34	173,34
B.14.06.l	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 400	0,160	cad	42,75	6,84
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,150	h	88,42	13,26
				TOTALE:	220,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	279,52

Articolo: G.02.39.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.14.05.m	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 450	1,000	m	204,90	204,90
B.14.06.m	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 450	0,160	cad	46,29	7,41
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
				TOTALE:	261,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	330,47

Articolo: G.02.39.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO DI TIPO SALDATO PER CONDOTTE D'ACQUA POTABILE DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.05.n	TUBAZIONI ACCIAIO SALDATO PER CONVOGLIAMENTO ACQUA CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE TRIPLO STRATO DN mm 500	1,000	m	227,53	227,53
B.14.06.n	MANICOTTI TERMORETRAIBILI DN mm 500	0,160	cad	57,86	9,26
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,200	h	88,42	17,68
				TOTALE:	291,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	368,32

Articolo: G.02.40.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO PER IL RIPRISTINO ALLACCIAMENTI DI UTENZE PRIVATE DI ACQUEDOTTI diametro ¾ "

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.02.b	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 3/4"	1,000	m	4,00	4,00
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,600	kg	9,47	15,15
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					40,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,00

Articolo: G.02.40.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO PER IL RIPRISTINO ALLACCIAMENTI DI UTENZE PRIVATE DI ACQUEDOTTI diametro 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.02.c	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1"	1,000	m	5,88	5,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,800	kg	9,47	17,05
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					44,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,77

Articolo: G.02.40.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.02.d	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1" 1/4"	1,000	m	7,35	7,35
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,000	kg	9,47	18,94
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					47,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,03

Articolo: G.02.40.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.02.e	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1" 1/2	1,000	m	8,41	8,41
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,200	kg	9,47	20,83
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					50,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,77

Articolo: G.02.40.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO PER IL RIPRISTINO ALLACCIAMENTI DI UTENZE PRIVATE DI ACQUEDOTTI diametro 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,160	m³	21,68	3,47
B.14.02.f	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 2 "	1,000	m	11,56	11,56
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,800	kg	9,47	26,52
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					59,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					74,94

Articolo: G.02.41.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 10 diametro esterno 110 mm spess. 3,1-3,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.08.a	TUBI IN PVC-A PN10 diametro esterno 110 mm	1,000	m	10,80	10,80
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
TOTALE:					14,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,62

Articolo: G.02.41.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 10 diametro esterno 160 mm spess. 4,5-5,1 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.08.b	TUBI IN PVC-A PN10 diametro esterno 160 mm	1,000	m	22,96	22,96
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
TOTALE:					27,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,90

Articolo: G.02.41.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 10 diametro esterno 200 mm spess. 5,6-6,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.08.c	TUBI IN PVC-A PN10 diametro esterno 200 mm	1,000	m	35,50	35,50
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
TOTALE:					40,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,22

Articolo: G.02.41.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 10 diametro esterno 250 mm spess. 7,0-7,8mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.08.d	TUBI IN PVC-A PN10 diametro esterno 250 mm	1,000	m	55,38	55,38
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
TOTALE:					60,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,82

Articolo: G.02.41.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 10 diametro esterno 315 mm spess. 8,8-9,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76

B.12.08.e	TUBI IN PVC-A PN10 diametro esterno 315 mm	1,000	m	88,39	88,39
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	94,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	119,03

Articolo: G.02.41.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 10 diametro esterno 400 mm spess. 11,1-12,4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.08.f	TUBI IN PVC-A PN10 diametro esterno 400 mm	1,000	m	149,71	149,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	156,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	197,73

Articolo: G.02.42.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 16 diametro esterno 110 mm spess. 4,9-5,5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.09.a	TUBI IN PVC-A PN16 diametro esterno 110 mm	1,000	m	16,32	16,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
				TOTALE:	20,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,60

Articolo: G.02.42.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 16 diametro esterno 160 mm spess. 7,0-7,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.09.b	TUBI IN PVC-A PN16 diametro esterno 160 mm	1,000	m	34,08	34,08
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
				TOTALE:	38,71

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			48,97

Articolo: G.02.42.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 16 diametro esterno 200 mm spess. 8,8-9,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.09.c	TUBI IN PVC-A PN16 diametro esterno 200 mm	1,000	m	53,28	53,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
TOTALE:					58,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,71

Articolo: G.02.42.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 16 diametro esterno 250 mm spess. 11,0-12,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.09.d	TUBI IN PVC-A PN16 diametro esterno 250 mm	1,000	m	82,97	82,97
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
TOTALE:					88,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					111,72

Articolo: G.02.42.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 16 diametro esterno 315 mm spess. 13,8-15,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.09.e	TUBI IN PVC-A PN16 diametro esterno 315 mm	1,000	m	132,57	132,57
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					138,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					174,92

Articolo: G.02.42.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-A CASSE PN 16 diametro esterno 400 mm spess. 15,5-19,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.09.f	TUBI IN PVC-A PN16 diametro esterno 400 mm	1,000	m	225,30	225,30
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
TOTALE:					231,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					293,35

Articolo: G.02.43.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 50 mm spess. 2,4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,71
B.12.10.b	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 50 mm	1,000	m	2,69	2,69
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,012	h	88,42	1,06
TOTALE:					5,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,55

Articolo: G.02.43.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 63 mm spess. 3,0 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
B.12.10.c	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 63 mm	1,000	m	4,18	4,18
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,014	h	88,42	1,24
TOTALE:					7,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,89

Articolo: G.02.43.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 75 mm spess. 3,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	31,67	0,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	29,38	0,94
B.12.10.d	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 75 mm	1,000	m	6,01	6,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,016	h	88,42	1,41
				TOTALE:	9,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,65

Articolo: G.02.43.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 90 mm spess. 4,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.12.10.e	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 90 mm	1,000	m	7,87	7,87
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,018	h	88,42	1,59
				TOTALE:	11,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,46

Articolo: G.02.43.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 110 mm spess. 4,5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.10.f	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 110 mm ,	1,000	m	9,55	9,55
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
				TOTALE:	13,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,04

Articolo: G.02.43.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 125 mm spess. 4,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.10.g	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 125 mm	1,000	m	12,27	12,27
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
				TOTALE:	16,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,93

Articolo: G.02.43.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 140 mm spess. 5,4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,35
B.12.10.h	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 140 mm	1,000	m	15,48	15,48
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,023	h	88,42	2,03
				TOTALE:	19,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,22

Articolo: G.02.43.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 160 mm spess. 6,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.10.i	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 160 mm	1,000	m	20,28	20,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
				TOTALE:	24,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,51

Articolo: G.02.43.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 180 mm spess. 6,9 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.12.10.l	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 180 mm	1,000	m	26,78	26,78
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	31,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,96

Articolo: G.02.43.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 200 mm spess. 7,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.10.m	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 200 mm spess. 7,7 mm	1,000	m	31,36	31,36
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
TOTALE:					36,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,98

Articolo: G.02.43.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 225 mm spess. 8,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.10.n	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 225 mm spess. 8,6 mm	1,000	m	39,45	39,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,027	h	88,42	2,39
TOTALE:					44,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,44

Articolo: G.02.43.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 225 mm spess. 9,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.10.o	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 250 mm spess. 9,6 mm	1,000	m	48,93	48,93
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
TOTALE:					54,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,66

Articolo: G.02.43.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 280 mm spess. 10,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	31,67	0,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
B.12.10.p	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 280 mm spess. 10,7 mm	1,000	m	64,74	64,74
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,029	h	88,42	2,56
				TOTALE:	70,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	88,89

Articolo: G.02.43.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 315 mm spess. 12,1 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.10.q	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 315 mm spess. 12,1 mm	1,000	m	78,19	78,19
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	83,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,13

Articolo: G.02.43.q

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 355 mm spess. 13,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.10.r	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 355 mm spess. 13,6 mm	1,000	m	109,85	109,85
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	115,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	146,63

Articolo: G.02.43.r

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 400 mm spess. 15,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.10.s	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 400 mm spess. 15,3 mm	1,000	m	139,84	139,84
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	146,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,25

Articolo: G.02.43.s

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 450 mm spess. 17,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.10.t	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 450 mm spess. 17,2 mm	1,000	m	213,97	213,97
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	221,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	280,15

Articolo: G.02.43.t

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN10. diametro esterno 500 mm spess. 19,1 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.10.u	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 500 mm spess. 19,1 mm	1,000	m	219,84	219,84
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	230,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	290,97

Articolo: G.02.44.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 50 mm spess. 3,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,71
B.12.11.b	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 50 mm	1,000	m	3,97	3,97
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,012	h	88,42	1,06
				TOTALE:	6,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,17

Articolo: G.02.44.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 63 mm spess. 4,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
B.12.11.c	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 63 mm	1,000	m	6,31	6,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,014	h	88,42	1,24
TOTALE:					9,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,58

Articolo: G.02.44.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 75 mm spess. 5,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	31,67	0,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	29,38	0,94
B.12.11.d	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 75 mm	1,000	m	8,96	8,96
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,016	h	88,42	1,41
TOTALE:					12,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,38

Articolo: G.02.44.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 90 mm spess. 6,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.12.11.e	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 90 mm	1,000	m	11,75	11,75
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,018	h	88,42	1,59
TOTALE:					15,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,37

Articolo: G.02.44.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 110 mm spess. 6,9 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.11.f	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 110 mm	1,000	m	14,42	14,42
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
				TOTALE:	18,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,20

Articolo: G.02.44.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 125mm spess 7,4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.11.g	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 125 mm	1,000	m	18,39	18,39
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
				TOTALE:	22,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,67

Articolo: G.02.44.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 140 mm spess. 8,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,35
B.12.11.h	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 140 mm	1,000	m	23,07	23,07
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,023	h	88,42	2,03
				TOTALE:	27,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,82

Articolo: G.02.44.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 160 mm spess. 9,5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.11.i	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 160 mm	1,000	m	30,11	30,11
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1374/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
				TOTALE:	34,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,95

Articolo: G.02.44.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 180 mm spess. 10,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.12.11.i	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 180 mm	1,000	m	40,35	40,35
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	45,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,13

Articolo: G.02.44.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 200 mm spess. 11,9 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.11.m	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 200 mm	1,000	m	47,08	47,08
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
				TOTALE:	52,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,87

Articolo: G.02.44.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 225 mm spess. 13,4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.11.n	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 225 mm	1,000	m	59,69	59,69
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,027	h	88,42	2,39
				TOTALE:	64,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,05

Articolo: G.02.44.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 225 mm spess. 14,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.11.o	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 225 mm	1,000	m	73,29	73,29
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
TOTALE:					78,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,48

Articolo: G.02.44.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 280 mm spess. 16,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	31,67	0,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
B.12.11.p	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 280 mm	1,000	m	97,53	97,53
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,029	h	88,42	2,56
TOTALE:					103,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					130,37

Articolo: G.02.44.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 315 mm spess. 18,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.11.q	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 315 mm	1,000	m	117,14	117,14
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					122,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,40

Articolo: G.02.44.q

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 355 mm spess. 21,1 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.11.r	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 355 mm	1,000	m	166,04	166,04
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	172,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	217,71

Articolo: G.02.44.r

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 400 mm spess. 23,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.11.s	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 400 mm	1,000	m	210,32	210,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	216,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	274,40

Articolo: G.02.44.s

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 450 mm spess. 26,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.11.t	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 450 mm	1,000	m	315,97	315,97
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	323,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	409,18

Articolo: G.02.44.t

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN16 diametro esterno 500 mm spess. 29,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.11.u	TUBI IN PVC-U PN16 diametro esterno 500 mm	1,000	m	344,41	344,41
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	354,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	448,55

Articolo: G.02.45.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 50 mm spess. 4,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,71
B.12.12.b	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 50 mm	1,000	m	5,05	5,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,012	h	88,42	1,06
				TOTALE:	7,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,53

Articolo: G.02.45.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 63 mm spess. 5,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
B.12.12.c	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 63 mm	1,000	m	8,00	8,00
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,014	h	88,42	1,24
				TOTALE:	10,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,72

Articolo: G.02.45.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 75 mm spess. 6,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	31,67	0,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	29,38	0,94
B.12.12.d	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 75 mm	1,000	m	11,21	11,21
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,016	h	88,42	1,41
				TOTALE:	14,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,23

Articolo: G.02.45.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 90 mm spess. 8,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.12.12.e	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 90 mm	1,000	m	14,85	14,85
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,018	h	88,42	1,59
TOTALE:					18,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,29

Articolo: G.02.45.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 110 mm spess. 8,5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.12.f	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 110 mm	1,000	m	18,28	18,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
TOTALE:					22,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,08

Articolo: G.02.45.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 125 mm spess. 9,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.12.g	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 125 mm	1,000	m	23,54	23,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
TOTALE:					27,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,19

Articolo: G.02.45.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 140 mm spess. 10,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,35
B.12.12.h	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 140 mm	1,000	m	29,58	29,58
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,023	h	88,42	2,03
				TOTALE:	34,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,05

Articolo: G.02.45.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 160 mm spess. 11,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.12.i	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 160 mm	1,000	m	38,54	38,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
				TOTALE:	43,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,61

Articolo: G.02.45.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 180 mm spess. 13,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.12.12.l	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 180 mm	1,000	m	54,51	54,51
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	59,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,04

Articolo: G.02.45.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 200 mm spess. 14,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.12.m	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 200 mm	1,000	m	60,13	60,13
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1380/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
				TOTALE:	65,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,38

Articolo: G.02.45.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 225 mm spess. 16,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.12.n	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 225 mm	1,000	m	76,23	76,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,027	h	88,42	2,39
				TOTALE:	81,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	102,97

Articolo: G.02.45.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 225 mm spess. 18,4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.12.o	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 250 mm	1,000	m	94,15	94,15
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
				TOTALE:	99,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,86

Articolo: G.02.45.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 280 mm spess. 20,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	31,67	0,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
B.12.12.p	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 280 mm	1,000	m	131,43	131,43
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,029	h	88,42	2,56
				TOTALE:	136,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	173,25

Articolo: G.02.45.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN20. diametro esterno 315 mm spess. 23,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.12.q	TUBI IN PVC-U PN20 diametro esterno 315 mm	1,000	m	167,02	167,02
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					172,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					218,50

Articolo: G.02.46.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 50 mm spess. 1,6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,71
B.12.13.b	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 50 mm	1,000	m	1,88	1,88
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,012	h	88,42	1,06
TOTALE:					4,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,52

Articolo: G.02.46.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 63 mm spess. 2,0 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
B.12.13.c	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 63 mm	1,000	m	2,88	2,88
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,014	h	88,42	1,24
TOTALE:					5,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,24

Articolo: G.02.46.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 75 mm spess. 2,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	31,67	0,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	29,38	0,94
B.12.13.d	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 75 mm	1,000	m	3,98	3,98
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,016	h	88,42	1,41
				TOTALE:	7,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,08

Articolo: G.02.46.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 90 mm spess. 2,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.12.13.e	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 90 mm	1,000	m	5,52	5,52
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,018	h	88,42	1,59
				TOTALE:	9,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,49

Articolo: G.02.46.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 110 mm spess. 2,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.13.f	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 110 mm	1,000	m	6,60	6,60
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
				TOTALE:	10,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,30

Articolo: G.02.46.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 125 mm spess. 3,1 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.13.g	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 125 mm	1,000	m	8,62	8,62
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
				TOTALE:	12,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,31

Articolo: G.02.46.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 140 mm spess. 3,5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,35
B.12.13.h	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 140 mm	1,000	m	10,83	10,83
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,023	h	88,42	2,03
				TOTALE:	15,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,33

Articolo: G.02.46.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 160 mm spess. 4,0 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.13.i	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 160 mm	1,000	m	13,99	13,99
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
				TOTALE:	18,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,56

Articolo: G.02.46.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 180 mm spess. 4,4 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.12.13.l	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 180 mm	1,000	m	18,50	18,50
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,025	h	88,42	2,21
				TOTALE:	23,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,49

Articolo: G.02.46.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 200 mm spess. 4,9 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.13.m	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 200 mm	1,000	m	21,45	21,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
TOTALE:					26,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,45

Articolo: G.02.46.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 225 mm spess. 5,5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.13.n	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 225 mm	1,000	m	28,03	28,03
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,027	h	88,42	2,39
TOTALE:					33,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,00

Articolo: G.02.46.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 225 mm spess. 6,2 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.13.o	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 250 mm	1,000	m	34,01	34,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
TOTALE:					39,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,79

Articolo: G.02.46.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 280 mm spess. 6,9 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	31,67	0,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,058	h	29,38	1,70
B.12.13.p	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 280 mm	1,000	m	44,70	44,70
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,029	h	88,42	2,56
				TOTALE:	50,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,54

Articolo: G.02.46.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 315 mm spess. 7,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.13.q	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 315 mm	1,000	m	53,16	53,16
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	58,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	74,46

Articolo: G.02.46.q

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 355 mm spess. 8,7 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.13.r	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 355 mm	1,000	m	74,41	74,41
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	80,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	101,80

Articolo: G.02.46.r

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 400 mm spess. 9,8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.13.s	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 400 mm	1,000	m	94,44	94,44
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1386/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	101,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	127,82

Articolo: G.02.46.s

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 450 mm spess. 11,0 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.13.t	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 450 mm	1,000	m	149,52	149,52
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	157,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	198,62

Articolo: G.02.46.t

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN LEGA POLIMERICA PVC-U PER ACQUE POTABILI PN6 diametro esterno 500 mm spess. 12,3 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.13.u	TUBI IN PVC-U PN6 diametro esterno 500 mm	1,000	m	233,21	233,21
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	243,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	307,88

Articolo: G.02.47.00

FORNITURA E POSA DI TELO DI RETE ANTIROCCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.16.05.00	TELO DI RETE ANTIROCCIA	1,000	m²	7,38	7,38
				TOTALE:	9,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,31

Articolo: G.02.48.a

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO senza disp. rottura acc. DN 80 mm 2 attacchi UNI 70

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.a	IDRANTE STRADALE senza dispositivo rottura acc. DN 80 mm 2 attacchi UNI 70	1,000	cad	649,71	649,71
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	699,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	884,82

Articolo: G.02.48.b

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO senza disp. rottura acc. DN 80 mm 2 attacchi UNI 70e

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.b	IDRANTE STRADALE senza dispositivo rottura acc. DN 80 mm 2 attacchi UNI 70e	1,000	cad	729,86	729,86
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	779,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	986,21

Articolo: G.02.48.c

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO senza disp. rottura acc. DN 100 mm 2 attacchi UNI 70

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.c	IDRANTE STRADALE senza dispositivo rottura acc. DN 100mm 2 attacchi UNI 70	1,000	cad	775,14	775,14
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	824,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.043,49

Articolo: G.02.48.d

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO senza disp. rottura acc. DN 100 mm 2 attacchi UNI 70e

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1388/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.d	IDRANTE STRADALE senza dispositivo rottura acc. DN 100mm 2 attacchi UNI 70e	1,000	cad	876,81	876,81
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:				926,56	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.172,10	

Articolo: G.02.48.e

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc DN 50 mm 2 attacchi UNI 45

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.e	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 50mm 2 attacchi UNI 45	1,000	cad	647,45	647,45
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:				697,20	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				881,96	

Articolo: G.02.48.f

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc DN 50 mm 2 attacchi UNI 45 motopompa UNI 70

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.f	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 50mm 2 attacchi UNI 45 motopompa UNI 70	1,000	cad	721,67	721,67
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:				771,42	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				975,85	

Articolo: G.02.48.g

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc DN 70 mm 2 attacchi UNI 70 o 2 attacchi UNI 45

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1389/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.g	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 70mm 2 attacchi UNI 70 o 2 attacchi UNI 45	1,000	cad	806,99	806,99
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	856,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.083,78

Articolo: G.02.48.h

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc DN 70 mm 2 attacchi UNI 70 motopompa UNI 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.h	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 70mm 2 attacchi UNI 70 motopompa UNI 100	1,000	cad	914,11	914,11
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	963,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.219,29

Articolo: G.02.48.i

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc. DN 80 mm 2 attacchi UNI 70

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.i	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 80mm 2 attacchi UNI 70	1,000	cad	813,91	813,91
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	863,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.092,53

Articolo: G.02.48.l

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc. DN 80 mm 2 attacchi UNI 70e

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1390/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.16.06.l	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 80mm 2 attacchi UNI 70e	1,000	cad	874,75	874,75
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:				924,50	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.169,50	

Articolo: G.02.48.m

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc. DN 100 mm 2 attacchi UNI 70

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.m	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 100mm 2 attacchi UNI 70	1,000	cad	940,25	940,25
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:				990,00	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.252,35	

Articolo: G.02.48.n

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO con disposit. rottura acc. DN 100 mm 2 attacchi UNI 70e

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.06.n	IDRANTE STRADALE con dispositivo rottura acc. DN 100mm 2 attacchi UNI 70e	1,000	cad	1.023,01	1.023,01
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:				1.072,76	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.357,04	

Articolo: G.02.49.a

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 50 mm 2 attacchi UNI 45

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.a	IDRANTE STRADALE MONOTUBO DN 50 2 sbocchi UNI 45	1,000	cad	399,36	399,36

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1391/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	449,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	568,13

Articolo: G.02.49.b

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.b	IDRANTE STRADALE MONOTUBO DN 50 2 sbocchi UNI 45 attacco motopompa UNI 70	1,000	cad	460,34	460,34
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	510,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	645,27

Articolo: G.02.49.c

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 65 mm 2 attacchi UNI 70 o 2 attacchi UNI 45

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.c	IDRANTE STRADALE MONOTUBO DN 65 2 sbocchi UNI 70 o 2 sbocchi UNI 45	1,000	cad	514,43	514,43
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	564,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	713,69

Articolo: G.02.49.d

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 65 mm 2 attacchi UNI 70 motopompa UNI 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.d	IDRANTE STRADALE MONOTUBO DN 65 2 sbocchi UNI 70 attacco motopompa UNI 100	1,000	cad	602,80	602,80
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1392/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	652,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	825,48

Articolo: G.02.49.e

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 80 mm 2 attacchi UNI 70

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.e	IDRANTE STRADALE MONOTUBO DN 80 2 sbocchi UNI 70	1,000	cad	549,28	549,28
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	599,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	757,78

Articolo: G.02.49.f

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 80 mm 2 attacchi UNI 70 motopompa UNI 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.f	IDRANTE STRADALE MONOTUBO DN 80 2 sbocchi UNI 70 attacco motopompa UNI 100	1,000	cad	631,26	631,26
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	681,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	861,48

Articolo: G.02.49.g

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 100 mm 2 attacchi UNI 70

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.g	FORNITURA FRANCO CANTIERE DI IDRANTE SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 100 2 sbocchi UNI 70	1,000	cad	639,47	639,47
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1393/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	689,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		871,87

Articolo: G.02.49.h

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOPRASSUOLO MONOTUBO DN 100 mm 2 attacchi UNI 70 motopompa UNI 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.07.h	IDRANTE STRADALE MONOTUBO DN 100 2 sbocchi UNI 70 attacco motopompa UNI 100	1,000	cad	727,81	727,81
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	777,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	983,62

Articolo: G.02.50.a

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOTTOSUOLO IN GHISA GG 25 DN 50 mm UNI 45 filettato H=490 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.08.a	IDRANTE STRADALE SOTTOSUOLO DN 50 UNI 45 filettato H=490 mm	1,000	cad	225,67	225,67
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	275,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	348,41

Articolo: G.02.50.b

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOTTOSUOLO IN GHISA GG 25 DN 50 mm UNI 45 baionetta H=490 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.08.b	IDRANTE STRADALE SOTTOSUOLO DN 50 UNI 45 baionetta H=490 mm	1,000	cad	225,67	225,67
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	275,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	348,41
--	---------------------------------	---------------

Articolo: G.02.50.c

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOTTOSUOLO IN GHISA GG 25 DN 65 mm UNI 70 filettato H=490 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.08.c	IDRANTE STRADALE SOTTOSUOLO DN 65 UNI 70 filettato H=490mm	1,000	cad	297,60	297,60
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					347,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,40

Articolo: G.02.50.d

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOTTOSUOLO IN GHISA GG 25 DN 65 mm UNI 70 baionetta H=490 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.08.d	IDRANTE STRADALE SOTTOSUOLO DN 65 UNI 70 baionetta H=490mm	1,000	cad	297,60	297,60
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					347,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,40

Articolo: G.02.50.e

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOTTOSUOLO IN GHISA GG 25 DN 80 mm UNI 70 filettato H=490 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.08.e	IDRANTE STRADALE SOTTOSUOLO DN 80 UNI 70 filettato H=490mm	1,000	cad	308,68	308,68
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					358,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					453,42

Articolo: G.02.50.f

FORNITURA E POSA DI IDRANTE STRADALE TIPO SOTTOSUOLO IN GHISA GG 25 DN 80 mm UNI 70 baionetta H=490 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,200	kg	9,47	11,36
B.16.08.f	IDRANTE STRADALE SOTTOSUOLO DN 80 UNI 70 baionetta H=490mm	1,000	cad	308,33	308,33
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					358,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					452,97

Articolo: G.02.51.a

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.09.a	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 40 mm	1,000	cad	153,15	153,15
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					217,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					275,22

Articolo: G.02.51.b

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,000	kg	9,47	28,41
B.16.09.b	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 50 mm	1,000	cad	164,67	164,67
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					233,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,78

Articolo: G.02.51.c

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.09.c	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 65 mm	1,000	cad	174,83	174,83
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	253,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	320,61

Articolo: G.02.51.d

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,300	kg	9,47	40,72
B.16.09.d	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 80 mm	1,000	cad	197,86	197,86
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	284,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	360,03

Articolo: G.02.51.e

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,600	kg	9,47	43,56
B.16.09.e	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 100 mm	1,000	cad	230,40	230,40
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	319,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	404,79

Articolo: G.02.51.f

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,800	kg	9,47	45,46
B.16.09.f	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 125 mm	1,000	cad	310,36	310,36
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	404,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	511,31

Articolo: G.02.51.g

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,620	h	29,38	18,22
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.09.g	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 150 mm	1,000	cad	349,66	349,66
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	446,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	564,90

Articolo: G.02.51.h

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,800	kg	9,47	54,93
B.16.09.h	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE Dn 200 mm	1,000	cad	748,11	748,11
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	854,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.081,50

Articolo: G.02.51.i

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.09.i	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 250 mm	1,000	cad	1.073,38	1.073,38
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.185,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.499,30

Articolo: G.02.51.l

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.09.j	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 300 mm	1,000	cad	1.547,72	1.547,72
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.671,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.115,04

Articolo: G.02.51.m

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	8,000	kg	9,47	75,76
B.16.09.k	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 350 mm	1,000	cad	2.577,73	2.577,73
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					2.717,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.437,41

Articolo: G.02.51.n

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	29,38	41,13
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	8,000	kg	9,47	75,76
B.16.09.I	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO PIATTO CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 400 mm	1,000	cad	4.153,91	4.153,91
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					4.302,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.442,43

Articolo: G.02.52.a

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.10.a	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 40 mm	1,000	cad	162,63	162,63
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					227,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					287,21

Articolo: G.02.52.b

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,000	kg	9,47	28,41
B.16.10.b	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 50 mm	1,000	cad	167,38	167,38
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					236,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					299,21

Articolo: G.02.52.c

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.10.c	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 65 mm	1,000	cad	182,01	182,01
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					260,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					329,70

Articolo: G.02.52.d

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,300	kg	9,47	40,72
B.16.10.d	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 80 mm	1,000	cad	200,58	200,58
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					287,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					363,47

Articolo: G.02.52.e

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,600	kg	9,47	43,56
B.16.10.e	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 100 mm	1,000	cad	234,05	234,05
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					323,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					409,40

Articolo: G.02.52.f

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,800	kg	9,47	45,46
B.16.10.f	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 125 mm	1,000	cad	314,97	314,97
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	408,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	517,14

Articolo: G.02.52.g

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,620	h	29,38	18,22
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.10.g	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 150 mm	1,000	cad	355,35	355,35
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	452,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	572,10

Articolo: G.02.52.h

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,800	kg	9,47	54,93
B.16.10.h	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 200 mm	1,000	cad	851,11	851,11
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	957,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.211,79

Articolo: G.02.52.i

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.10.i	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 250 mm	1,000	cad	1.165,53	1.165,53
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.277,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.615,87

Articolo: G.02.52.l

FORN. E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.10.j	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE CONNESSIONE AD AUTOCLAVE DN 300 mm	1,000	cad	1.627,68	1.627,68
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.751,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.216,19

Articolo: G.02.53.a

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.11.a	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 40 mm	1,000	cad	138,24	138,24
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					205,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					259,33

Articolo: G.02.53.b

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,000	kg	9,47	28,41
B.16.11.b	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 50 mm	1,000	cad	149,08	149,08
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					220,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					279,03

Articolo: G.02.53.c

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.11.c	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 65 mm	1,000	cad	157,21	157,21
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					238,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					301,30

Articolo: G.02.53.d

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,300	kg	9,47	40,72
B.16.11.d	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 80 mm	1,000	cad	178,22	178,22
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					270,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					342,62

Articolo: G.02.53.e

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,600	kg	9,47	43,56
B.16.11.e	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 100 mm	1,000	cad	206,68	206,68
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					302,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					382,21

Articolo: G.02.53.f

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,800	kg	9,47	45,46
B.16.11.f	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 125 mm	1,000	cad	279,18	279,18
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					378,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					478,18

Articolo: G.02.53.g

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,780	h	29,38	22,92
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.11.g	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 150 mm	1,000	cad	314,43	314,43
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					416,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					526,28

Articolo: G.02.53.h

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,800	kg	9,47	54,93
B.16.11.h	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 200 mm	1,000	cad	673,57	673,57
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					786,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					994,64

Articolo: G.02.53.i

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.11.i	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 250 mm	1,000	cad	966,31	966,31
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					1.088,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.376,52

Articolo: G.02.53.l

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO PIATTO DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.11.j	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO PIATTO DN 300 mm	1,000	cad	1.392,54	1.392,54
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.522,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.926,17

Articolo: G.02.54.a

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.12.a	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 40 mm	1,000	cad	146,37	146,37
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					213,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					269,61

Articolo: G.02.54.b

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,000	kg	9,47	28,41
B.16.12.b	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 50 mm	1,000	cad	151,11	151,11
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					222,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					281,60

Articolo: G.02.54.c

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.12.c	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 65 mm	1,000	cad	163,99	163,99
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					244,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					309,87

Articolo: G.02.54.d

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,300	kg	9,47	40,72
B.16.12.d	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 80 mm	1,000	cad	180,25	180,25
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					272,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					345,19

Articolo: G.02.54.e

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,600	kg	9,47	43,56
B.16.12.e	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 100 mm	1,000	cad	210,74	210,74
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					306,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					387,35

Articolo: G.02.54.f

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,800	kg	9,47	45,46
B.16.12.f	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 125 mm	1,000	cad	283,25	283,25
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					382,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					483,33

Articolo: G.02.54.g

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,780	h	29,38	22,92
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.12.g	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 150 mm	1,000	cad	319,84	319,84
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					421,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					533,13

Articolo: G.02.54.h

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,800	kg	9,47	54,93
B.16.12.h	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 200 mm	1,000	cad	765,73	765,73
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					878,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.111,22

Articolo: G.02.54.i

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.12.i	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 250 mm	1,000	cad	1.047,63	1.047,63
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,009	h	88,42	0,80
TOTALE:					1.162,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.470,33

Articolo: G.02.54.I

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.12.j	SARACINESCA IN GHISA CON CUNEO GOMMATO A CORPO OVALE DN 300 mm	1,000	cad	1.470,47	1.470,47
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.600,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.024,75

Articolo: G.02.55.a

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.13.a	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 40 mm	1,000	cad	323,18	323,18
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					389,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					493,28

Articolo: G.02.55.b

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,000	kg	9,47	28,41
B.16.13.b	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 50 mm	1,000	cad	371,85	371,85
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					443,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					560,84

Articolo: G.02.55.c

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.13.c	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 65 mm	1,000	cad	470,18	470,18
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					551,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					697,20

Articolo: G.02.55.d

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,300	kg	9,47	40,72
B.16.13.d	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 80 mm	1,000	cad	577,41	577,41
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					670,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					847,59

Articolo: G.02.55.e

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,600	kg	9,47	43,56
B.16.13.e	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 100 mm	1,000	cad	712,33	712,33
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					807,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.021,86

Articolo: G.02.55.f

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,800	kg	9,47	45,46
B.16.13.f	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 125 mm	1,000	cad	960,09	960,09
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					1.058,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.339,53

Articolo: G.02.55.g

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,780	h	29,38	22,92
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.13.g	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 150 mm	1,000	cad	1.079,75	1.079,75
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					1.181,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.494,41

Articolo: G.02.55.h

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,800	kg	9,47	54,93
B.16.13.h	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 200 mm	1,000	cad	1.905,07	1.905,07
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					2.017,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.552,49

Articolo: G.02.55.i

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.13.i	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 250 mm	1,000	cad	2.269,90	2.269,90
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,009	h	88,42	0,80
TOTALE:					2.384,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.016,50

Articolo: G.02.55.l

FORNITURA E POSA DI SARACINESCA CUNEO GOMMATO IN GHISA SFEROIALE A CORPO OVALE PFA25 DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.13.j	SARACINESCA IN GHISA A CUNEO GOMMATO E CORPO OVALE PFA25 DN 300 mm	1,000	cad	3.537,69	3.537,69
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					3.667,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.639,78

Articolo: G.02.56.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,000	kg	9,47	9,47
B.16.14.a	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 40 mm	1,000	cad	65,14	65,14
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					111,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,46

Articolo: G.02.56.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,500	kg	9,47	14,21
B.16.14.b	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 50 mm	1,000	cad	74,08	74,08
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					127,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					161,73

Articolo: G.02.56.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,000	kg	9,47	18,94
B.16.14.c	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 65 mm	1,000	cad	85,92	85,92
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					144,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					182,70

Articolo: G.02.56.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.14.d	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 80 mm	1,000	cad	108,26	108,26
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					180,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					228,10

Articolo: G.02.56.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,400	kg	9,47	32,20
B.16.14.e	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 100 mm	1,000	cad	135,27	135,27
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					215,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					273,04

Articolo: G.02.56.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,800	kg	9,47	35,99
B.16.14.f	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 125 mm	1,000	cad	171,90	171,90
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					256,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					324,92

Articolo: G.02.56.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	29,38	18,51
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,800	kg	9,47	35,99
B.16.14.g	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 150 mm	1,000	cad	223,05	223,05
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					308,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					390,74

Articolo: G.02.56.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.14.h	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 200 mm	1,000	cad	356,79	356,79
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					452,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					572,35

Articolo: G.02.56.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.14.i	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 250 mm	1,000	cad	531,65	531,65
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,009	h	88,42	0,80
TOTALE:					646,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					817,62

Articolo: G.02.56.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE IN GHISA GRIGIA A CORPO PIATTO VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.14.l	SARACINESCA IN GHISA GRIGIA A TENUTA METALLICA DN 300 mm	1,000	cad	781,77	781,77
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					911,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.153,54

Articolo: G.02.57.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,000	kg	9,47	9,47
B.16.15.a	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 40 mm	1,000	cad	70,77	70,77
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					117,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,58

Articolo: G.02.57.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,500	kg	9,47	14,21
B.16.15.b	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 50 mm	1,000	cad	76,05	76,05
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					129,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,22

Articolo: G.02.57.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,000	kg	9,47	18,94
B.16.15.c	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 65 mm	1,000	cad	118,78	118,78
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					177,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					224,26

Articolo: G.02.57.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.15.d	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 80 mm	1,000	cad	136,83	136,83
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					208,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					264,24

Articolo: G.02.57.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,400	kg	9,47	32,20
B.16.15.e	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 100 mm	1,000	cad	180,45	180,45
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					261,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					330,20

Articolo: G.02.57.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,800	kg	9,47	35,99
B.16.15.f	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 125 mm	1,000	cad	221,96	221,96
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					306,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					388,24

Articolo: G.02.57.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	29,38	18,51
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,800	kg	9,47	35,99
B.16.15.g	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 150 mm	1,000	cad	325,94	325,94
B.16.15.g	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 150 mm	1,000	cad	325,94	325,94
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	737,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	933,21

Articolo: G.02.57.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.15.h	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 200 mm	1,000	cad	530,87	530,87
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
				TOTALE:	626,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	792,56

Articolo: G.02.57.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.15.i	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 250 mm	1,000	cad	768,08	768,08
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,009	h	88,42	0,80
				TOTALE:	882,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.116,70

Articolo: G.02.57.I

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.15.I	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 10 DN 300 mm	1,000	cad	1.045,79	1.045,79
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,300	m³	102,10	30,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.175,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.487,53

Articolo: G.02.58.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,000	kg	9,47	9,47
B.16.16.a	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 40 mm	1,000	cad	79,63	79,63
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					127,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					161,46

Articolo: G.02.58.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	1,500	kg	9,47	14,21
B.16.16.b	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 50 mm	1,000	cad	85,39	85,39
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					140,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					177,71

Articolo: G.02.58.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,000	kg	9,47	18,94
B.16.16.c	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 65 mm	1,000	cad	131,67	131,67
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					191,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					242,24

Articolo: G.02.58.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.16.d	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 80 mm	1,000	cad	154,27	154,27
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					227,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					287,97

Articolo: G.02.58.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,580	h	29,38	17,04
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,400	kg	9,47	32,20
B.16.16.e	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 100 mm	1,000	cad	209,33	209,33
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					291,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					368,40

Articolo: G.02.58.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,800	kg	9,47	35,99
B.16.16.f	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 125 mm	1,000	cad	268,05	268,05
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					354,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					448,22

Articolo: G.02.58.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,630	h	29,38	18,51
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,800	kg	9,47	35,99
B.16.16.g	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 150 mm	1,000	cad	366,88	366,88
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					454,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					574,35

Articolo: G.02.58.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.16.h	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 200 mm	1,000	cad	747,49	747,49
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					844,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.068,25

Articolo: G.02.58.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.16.i	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 250 mm	1,000	cad	1.049,22	1.049,22
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,009	h	88,42	0,80
TOTALE:					1.165,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.474,01

Articolo: G.02.58.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SARACINESCHE I GHISA GRIGIA A CORPO OVALE VITE INTERNA A NORMA UNI 7125 DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.16.l	SARACINESCA A TENUTA METALLICA IN GHISA GRIGIA A CORPO OVALE PFA 16 DN 300 mm	1,000	cad	1.596,03	1.596,03
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,300	m³	106,50	31,95
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
TOTALE:					1.727,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.185,25

Articolo: G.02.59.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,500	kg	9,47	23,68
B.16.17.a	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 40 mm	1,000	cad	99,46	99,46
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					133,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,55

Articolo: G.02.59.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,000	kg	9,47	28,41
B.16.17.b	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 50 mm	1,000	cad	119,54	119,54
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					158,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					199,94

Articolo: G.02.59.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.17.c	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 65 mm	1,000	cad	169,11	169,11
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					217,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					274,63

Articolo: G.02.59.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,300	kg	9,47	40,72
B.16.17.d	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 80 mm	1,000	cad	193,04	193,04
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					246,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					311,47

Articolo: G.02.59.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,600	kg	9,47	43,56
B.16.17.e	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 100 mm	1,000	cad	249,63	249,63
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					308,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	390,37
--	---------------------------------	---------------

Articolo: G.02.59.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	29,38	19,39
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,800	kg	9,47	45,46
B.16.17.f	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 125 mm	1,000	cad	330,96	330,96
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					396,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					501,59

Articolo: G.02.59.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,720	h	29,38	21,15
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.17.g	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 150 mm	1,000	cad	445,75	445,75
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					514,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					651,43

Articolo: G.02.59.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,860	h	29,38	25,27
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,500	kg	9,47	52,09
B.16.17.h	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 200 mm	1,000	cad	729,48	729,48
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,008	h	88,42	0,71
TOTALE:					807,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.021,54

Articolo: G.02.59.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,990	h	29,38	29,09

B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.17.i	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 250 mm	1,000	cad	1.064,65	1.064,65
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,009	h	88,42	0,80
				TOTALE:	1.151,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.456,46

Articolo: G.02.59.I

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE A CLAPET DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	7,000	kg	9,47	66,29
B.16.17.j	VALVOLA DI RITEGNO A CLAPET DN 300 mm	1,000	cad	1.954,62	1.954,62
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
				TOTALE:	2.057,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.602,17

Articolo: G.02.61.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBinate DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	13,000	kg	9,47	123,11
B.16.19.a	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 40 mm	1,000	cad	1.654,40	1.654,40
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,100	h	17,30	1,73
				TOTALE:	1.857,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.349,15

Articolo: G.02.61.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBinate DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	15,000	kg	9,47	142,05
B.16.19.b	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 50 mm	1,000	cad	1.704,29	1.704,29
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,100	h	43,43	4,34
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,100	h	17,30	1,73
				TOTALE:	1.925,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.436,22
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: G.02.61.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBinate DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	18,000	kg	9,47	170,46
B.16.19.c	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 65 mm	1,000	cad	2.007,57	2.007,57
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,200	h	43,43	8,69
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,200	h	17,30	3,46
TOTALE:					2.272,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.874,64

Articolo: G.02.61.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBinate DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,200	h	29,38	94,02
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	20,000	kg	9,47	189,40
B.16.19.d	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 80 mm	1,000	cad	2.355,60	2.355,60
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,220	h	43,43	9,55
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,220	h	17,30	3,81
TOTALE:					2.652,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.355,26

Articolo: G.02.61.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBinate DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,200	h	29,38	94,02
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	22,000	kg	9,47	208,34
B.16.19.e	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 100 mm	1,000	cad	2.655,81	2.655,81
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,250	h	43,43	10,86
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,250	h	17,30	4,33
TOTALE:					2.973,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.761,29

Articolo: G.02.61.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBinate DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	22,000	kg	9,47	208,34
B.16.19.f	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 125 mm	1,000	cad	3.963,73	3.963,73
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,250	h	43,43	10,86
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,250	h	17,30	4,33
TOTALE:					4.290,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.426,95

Articolo: G.02.61.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBINATE DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	26,000	kg	9,47	246,22
B.16.19.g	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 150 mm	1,000	cad	4.390,61	4.390,61
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,250	h	43,43	10,86
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,250	h	17,30	4,33
TOTALE:					4.754,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.014,88

Articolo: G.02.61.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBINATE DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	29,38	117,52
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	28,000	kg	9,47	265,16
B.16.19.h	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 200 mm	1,000	cad	7.419,99	7.419,99
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,300	h	43,43	13,03
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,300	h	17,30	5,19
TOTALE:					7.820,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.893,42

Articolo: G.02.61.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE COMBINATE DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICO A GALLEGGIANTE TIPO A SQUADRA DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,200	h	29,38	123,40
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	30,000	kg	9,47	284,10

B.16.19.i	VALVOLA COMBINATA DI REGOLAZIONE DI LIVELLO AUTOMATICA DN 250 mm	1,000	cad	8.347,67	8.347,67
D.12.02.a	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 15 kg	0,320	h	43,43	13,90
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,320	h	17,30	5,54
				TOTALE:	8.774,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11.099,87

Articolo: G.02.62.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE RIDUTTRICI DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.16.29.a	VALVOLA RIDUTTRICE DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 50 mm	1,000	cad	1.756,89	1.756,89
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,100	h	49,69	4,97
				TOTALE:	1.790,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.265,46

Articolo: G.02.62.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE RIDUTTRICI DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.16.29.b	VALVOLA RIDUTTRICE DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 80 mm	1,000	cad	1.804,77	1.804,77
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,100	h	49,69	4,97
				TOTALE:	1.838,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.326,03

Articolo: G.02.62.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE RIDUTTRICI DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.16.29.c	VALVOLA RIDUTTRICE DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 100 mm	1,000	cad	2.056,03	2.056,03
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,100	h	49,69	4,97
				TOTALE:	2.090,02

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2.643,87

Articolo: G.02.62.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE RIDUTTRICI DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.16.29.d	VALVOLA RIDUTTRICE DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 150 mm	1,000	cad	2.754,35	2.754,35
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,150	h	49,69	7,45
TOTALE:					2.790,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.530,39

Articolo: G.02.62.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE RIDUTTRICI DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.16.29.e	VALVOLA RIDUTTRICE DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 200 mm	1,000	cad	3.574,25	3.574,25
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,150	h	49,69	7,45
TOTALE:					3.610,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.567,57

Articolo: G.02.62.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLE RIDUTTRICI DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	26,39	9,24
B.16.29.f	VALVOLA RIDUTTRICE DI PRESSIONE A DEFORMAZIONE ELASTICA DN 250 mm	1,000	cad	5.869,23	5.869,23
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,250	h	49,69	12,42
TOTALE:					5.910,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.477,00

Articolo: G.02.63.a

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI SFIATO DI DEGASAGGIO IN GHISA DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,000	kg	9,47	18,94
B.16.20.c	SFIATO DI DEGASAGGIO DN 40-50-65 mm	1,000	cad	155,53	155,53
TOTALE:					187,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					237,43

Articolo: G.02.63.b

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI SFIATO DI DEGASAGGIO IN GHISA DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,300	kg	9,47	21,78
B.16.20.c	SFIATO DI DEGASAGGIO DN 40-50-65 mm	1,000	cad	155,53	155,53
TOTALE:					194,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					246,60

Articolo: G.02.63.c

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI SFIATO DI DEGASAGGIO IN GHISA DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	2,800	kg	9,47	26,52
B.16.20.d	SFIATO DI DEGASAGGIO DN 80 mm	1,000	cad	201,02	201,02
TOTALE:					251,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					317,57

Articolo: G.02.63.d

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI SFIATO DI DEGASAGGIO IN GHISA DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,200	kg	9,47	30,30
B.16.20.e	SFIATO DI DEGASAGGIO DN 100 mm	1,000	cad	201,02	201,02
TOTALE:					254,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					322,36

Articolo: G.02.64.a

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,200	kg	9,47	30,30
B.16.21.a	SFIATO A DOPPIA FUNZIONE DN 50 mm	1,000	cad	196,63	196,63
TOTALE:					242,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					306,40

Articolo: G.02.64.b

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,500	kg	9,47	33,15
B.16.21.c	SFIATO A DOPPIA FUNZIONE DN 80 mm	1,000	cad	300,82	300,82
TOTALE:					353,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					446,62

Articolo: G.02.65.a

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,200	kg	9,47	30,30
B.16.22.a	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE DN 50 mm	1,000	cad	318,41	318,41
TOTALE:					363,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					460,45

Articolo: G.02.65.b

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,500	kg	9,47	33,15
B.16.22.c	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE DN 80 mm	1,000	cad	422,60	422,60
TOTALE:					474,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					600,68

Articolo: G.02.65.c

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,100	kg	9,47	38,83
B.16.22.d	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE DN 100 mm	1,000	cad	601,62	601,62
TOTALE:					669,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					847,33

Articolo: G.02.65.d

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.22.e	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE DN 150 mm	1,000	cad	1.093,19	1.093,19
TOTALE:					1.175,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.487,38

Articolo: G.02.65.e

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,440	h	29,38	42,31
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.22.f	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE DN 200 mm	1,000	cad	1.298,62	1.298,62
TOTALE:					1.397,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.768,15

Articolo: G.02.65.f

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	9,000	kg	9,47	85,23
B.16.22.g	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE DN 250 mm	1,000	cad	1.467,36	1.467,36
TOTALE:					1.605,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.030,92

Articolo: G.02.65.g

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	12,000	kg	9,47	113,64
B.16.22.h	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE DN 300 mm	1,000	cad	1.995,61	1.995,61
TOTALE:					2.168,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.742,53

Articolo: G.02.66.a

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 40 bar DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,200	kg	9,47	30,30
B.16.23.a	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 40 BAR DN 50 mm	1,000	cad	463,68	463,68
TOTALE:					509,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					644,22

Articolo: G.02.66.b

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 40 bar DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	29,38	19,10
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,500	kg	9,47	33,15
B.16.23.b	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 40 BAR DN 80 mm	1,000	cad	659,17	659,17
TOTALE:					711,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					899,94

Articolo: G.02.66.c

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 40 bar DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,100	kg	9,47	38,83
B.16.23.c	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 40 BAR DN 100 mm	1,000	cad	768,47	768,47
TOTALE:					836,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.058,40

Articolo: G.02.66.d

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 40 bar DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.23.d	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 40 BAR DN 150 mm	1,000	cad	1.367,63	1.367,63
TOTALE:					1.450,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.834,55

Articolo: G.02.66.e

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 40 bar DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,440	h	29,38	42,31
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	6,000	kg	9,47	56,82
B.16.23.e	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 40 BAR DN 200 mm	1,000	cad	1.915,40	1.915,40
TOTALE:					2.014,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.548,38

Articolo: G.02.66.f

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 40 bar DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	29,38	52,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	9,000	kg	9,47	85,23
B.16.23.f	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 40 BAR DN 250 mm	1,000	cad	3.807,27	3.807,27
TOTALE:					3.945,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.990,91

Articolo: G.02.66.g

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 40 bar DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	12,000	kg	9,47	113,64
B.16.23.g	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 40 BAR DN 300 mm	1,000	cad	4.643,50	4.643,50
TOTALE:					4.815,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.092,11

Articolo: G.02.67.a

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 64 bar DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,200	kg	9,47	30,30
B.16.24.a	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 64 BAR DN 50 mm	1,000	cad	513,86	513,86
TOTALE:					564,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					714,38

Articolo: G.02.67.b

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 64 bar DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,500	kg	9,47	33,15
B.16.24.b	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 64 BAR DN 80 mm	1,000	cad	815,39	815,39
TOTALE:					872,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.103,13

Articolo: G.02.67.c

FORNITURA E POSA DI SFIATO DI DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA PFA 64 bar DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	29,38	41,13
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,100	kg	9,47	38,83
B.16.24.c	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE PFA 64 BAR DN 100 mm	1,000	cad	988,26	988,26
TOTALE:					1.068,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.351,30

Articolo: G.02.68.a

FORN. E POSA SFIATO DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA CON SARAC. INCORPO. AD ALTA ROBUS DN 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	3,200	kg	9,47	30,30
B.16.25.a	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE CON SARACINESCA INCORPORATA DN 50 mm	1,000	cad	824,66	824,66
TOTALE:					870,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.100,86

Articolo: G.02.68.b

FORN. E POSA SFIATO DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA CON SARAC. INCORPO. AD ALTA ROBUS DN 65 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,000	kg	9,47	37,88
B.16.25.b	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE CON SARACINESCA INCORPORATA DN 65 mm	1,000	cad	824,66	824,66
TOTALE:					880,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.113,41

Articolo: G.02.68.c

FORN. E POSA SFIATO DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA CON SARAC. INCORPO. AD ALTA ROBUS DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	29,38	20,57
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	4,500	kg	9,47	42,62
B.16.25.c	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE CON SARACINESCA INCORPORATA DN 80 mm	1,000	cad	1.097,58	1.097,58
TOTALE:					1.160,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.468,36

Articolo: G.02.68.d

FORN. E POSA SFIATO DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA CON SARAC. INCORPO. AD ALTA ROBUS DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	5,000	kg	9,47	47,35
B.16.25.d	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE CON SARACINESCA INCORPORATA DN 100 mm	1,000	cad	1.097,58	1.097,58
TOTALE:					1.180,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.492,94

Articolo: G.02.68.e

FORN. E POSA SFIATO DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA CON SARAC. INCORPO. AD ALTA ROBUS DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	29,38	41,13
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	8,000	kg	9,47	75,76
B.16.25.e	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE CON SARACINESCA INCORPORATA DN 150 mm	1,000	cad	2.714,62	2.714,62
TOTALE:					2.831,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.581,86

Articolo: G.02.68.f

FORN. E POSA SFIATO DEGASAGGIO E RIEMPIMENTO/SVUOTAMENTO CONDOTTA CON SARAC. INCORPO. AD ALTA ROBUS DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	29,38	64,64
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	12,000	kg	9,47	113,64
B.16.25.f	SFIATO A TRIPLA FUNZIONE CON SARACINESCA INCORPORATA DN 200 mm	1,000	cad	4.105,67	4.105,67
TOTALE:					4.283,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.419,19

Articolo: G.02.69.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.15.a	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 160	1,000	m	16,07	16,07
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
TOTALE:					28,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,69

Articolo: G.02.69.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.15.a	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 180	1,000	m	19,98	19,98
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
TOTALE:					32,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,09

Articolo: G.02.69.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11

B.10.15.c	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 200	1,000	m	24,81	24,81
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	37,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,65

Articolo: G.02.69.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 225

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.15.d	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 225	1,000	m	31,15	31,15
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	44,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,12

Articolo: G.02.69.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.15.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 250	1,000	m	38,59	38,59
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	51,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,62

Articolo: G.02.69.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 280

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.15.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 280	1,000	m	48,12	48,12
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	61,69

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		78,04

Articolo: G.02.69.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.15.g	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 315	1,000	m	61,31	61,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
TOTALE:					75,24
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				95,18

Articolo: G.02.69.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.15.h	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 355	1,000	m	77,48	77,48
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
TOTALE:					93,29
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				118,01

Articolo: G.02.69.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN6 Diametro nominale Dn-Od mm 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.15.i	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 6 Diametro nominale Dn- Od mm 400	1,000	m	98,21	98,21
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					114,65
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				145,03

Articolo: G.02.70.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.16.c	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 50	1,000	m	2,67	2,67
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					12,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,86

Articolo: G.02.70.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 63

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.16.d	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 63	1,000	m	3,82	3,82
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					13,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,32

Articolo: G.02.70.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.16.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 75	1,000	m	5,36	5,36
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					15,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,27

Articolo: G.02.70.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.16.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 90	1,000	m	7,70	7,70
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	17,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,23

Articolo: G.02.70.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.10.16.g	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 110	1,000	m	11,46	11,46
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
				TOTALE:	23,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,62

Articolo: G.02.70.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.16.h	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 125	1,000	m	14,59	14,59
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
				TOTALE:	26,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,91

Articolo: G.02.70.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.16.i	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 140	1,000	m	18,36	18,36
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
				TOTALE:	30,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,14

Articolo: G.02.70.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.16.l	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 160	1,000	m	22,59	22,59
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	34,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,94

Articolo: G.02.70.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.16.m	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 180	1,000	m	28,52	28,52
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	41,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,89

Articolo: G.02.70.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.16.n	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 200	1,000	m	35,20	35,20
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	48,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	60,80

Articolo: G.02.70.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 225

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.16.o	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 225	1,000	m	44,63	44,63
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
TOTALE:					57,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,18

Articolo: G.02.70.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.16.p	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 250	1,000	m	54,73	54,73
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
TOTALE:					68,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,03

Articolo: G.02.70.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 280

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.16.q	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 280	1,000	m	72,76	72,76
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
TOTALE:					86,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,21

Articolo: G.02.70.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.16.r	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 315	1,000	m	92,15	92,15
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	106,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,19

Articolo: G.02.70.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.16.s	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 355	1,000	m	117,32	117,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	133,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	168,41

Articolo: G.02.70.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN10 Diametro nominale Dn-Od mm 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.16.t	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 10 Diametro nominale Dn-Od mm 400	1,000	m	140,03	140,03
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	156,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	197,93

Articolo: G.02.71.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.17.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 50	1,000	m	3,32	3,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	13,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,69

Articolo: G.02.71.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 63

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.17.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 63	1,000	m	5,23	5,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	15,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,10

Articolo: G.02.71.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.17.g	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 75	1,000	m	6,84	6,84
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	16,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,14

Articolo: G.02.71.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.17.h	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 90	1,000	m	9,76	9,76
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	19,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,83

Articolo: G.02.71.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.10.17.i	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 110	1,000	m	14,49	14,49
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
TOTALE:					26,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,45

Articolo: G.02.71.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.17.l	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 125	1,000	m	18,68	18,68
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
TOTALE:					30,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,09

Articolo: G.02.71.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.17.m	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 140	1,000	m	23,42	23,42
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
TOTALE:					35,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,54

Articolo: G.02.71.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.17.n	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 160	1,000	m	30,61	30,61
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	42,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,08

Articolo: G.02.71.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.17.o	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 180	1,000	m	38,84	38,84
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	51,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,95

Articolo: G.02.71.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.17.p	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 200	1,000	m	47,69	47,69
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	60,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,60

Articolo: G.02.71.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 225

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.17.q	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 225	1,000	m	60,57	60,57
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	73,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,34

Articolo: G.02.71.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.17.r	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 250	1,000	m	74,59	74,59
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	87,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	111,16

Articolo: G.02.71.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 280

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.17.s	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 280	1,000	m	88,62	88,62
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	102,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	129,28

Articolo: G.02.71.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.17.t	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 315	1,000	m	112,23	112,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	126,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	159,60

Articolo: G.02.71.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.17.u	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 355	1,000	m	142,34	142,34
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
TOTALE:					158,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					200,06

Articolo: G.02.71.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.17.v	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 12,5 Diametro nominale Dn-Od mm 400	1,000	m	181,32	181,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
TOTALE:					197,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					250,16

Articolo: G.02.72.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.18.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 50	1,000	m	4,83	4,83
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					14,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,60

Articolo: G.02.72.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 63

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.18.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 63	1,000	m	7,63	7,63
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	17,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,14

Articolo: G.02.72.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.18.g	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 75	1,000	m	10,85	10,85
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	20,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,21

Articolo: G.02.72.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.18.h	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 90	1,000	m	15,76	15,76
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	25,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,42

Articolo: G.02.72.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.10.18.i	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 110	1,000	m	23,39	23,39
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
				TOTALE:	35,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,71

Articolo: G.02.72.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.18.l	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 125	1,000	m	25,35	25,35
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
				TOTALE:	36,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,53

Articolo: G.02.72.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.18.m	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 140	1,000	m	31,70	31,70
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
				TOTALE:	43,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,01

Articolo: G.02.72.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.18.n	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 160	1,000	m	40,92	40,92
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	53,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,13

Articolo: G.02.72.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.18.o	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 180	1,000	m	54,01	54,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
TOTALE:					66,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,14

Articolo: G.02.72.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.18.p	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 200	1,000	m	63,81	63,81
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
TOTALE:					76,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,99

Articolo: G.02.72.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 225

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.18.q	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 225	1,000	m	84,31	84,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
TOTALE:					97,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,37

Articolo: G.02.72.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.18.r	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 250	1,000	m	99,41	99,41
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	112,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	142,55

Articolo: G.02.72.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 280

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.18.s	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 280	1,000	m	129,94	129,94
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	143,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	181,55

Articolo: G.02.72.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.18.t	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 315	1,000	m	157,45	157,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	171,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	216,80

Articolo: G.02.72.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.18.u	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 355	1,000	m	208,89	208,89
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	224,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	284,24

Articolo: G.02.72.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN16 Diametro nominale Dn-Od mm 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.18.v	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 400	1,000	m	252,53	252,53
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	268,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	340,24

Articolo: G.02.73.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.19.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 50	1,000	m	7,61	7,61
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	17,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,11

Articolo: G.02.73.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 63

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.19.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 63	1,000	m	9,87	9,87
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	19,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,97

Articolo: G.02.73.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.19.g	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 75	1,000	m	14,14	14,14
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					24,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,37

Articolo: G.02.73.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.10.19.h	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 90	1,000	m	21,05	21,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
TOTALE:					30,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,11

Articolo: G.02.73.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.10.19.i	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 110	1,000	m	27,23	27,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
TOTALE:					39,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,57

Articolo: G.02.73.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.19.l	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 125	1,000	m	34,15	34,15
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
				TOTALE:	45,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,66

Articolo: G.02.73.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.19.m	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 140	1,000	m	36,58	36,58
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
				TOTALE:	48,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,18

Articolo: G.02.73.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.19.n	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 160	1,000	m	44,54	44,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	56,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	71,71

Articolo: G.02.73.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.19.o	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 180	1,000	m	56,25	56,25
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	68,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,97

Articolo: G.02.73.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.19.p	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 200	1,000	m	69,63	69,63
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	82,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	104,35

Articolo: G.02.73.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 225

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.19.q	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 225	1,000	m	95,76	95,76
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	108,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	137,86

Articolo: G.02.73.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.19.r	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 250	1,000	m	108,45	108,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	121,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	153,99

Articolo: G.02.73.o

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 280

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.19.s	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 280	1,000	m	132,72	132,72
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
				TOTALE:	146,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,06

Articolo: G.02.73.p

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.19.t	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 315	1,000	m	163,28	163,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
				TOTALE:	177,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	224,17

Articolo: G.02.73.q

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.19.u	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 355	1,000	m	220,33	220,33
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	236,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	298,71

Articolo: G.02.73.r

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN20 Diametro nominale Dn-Od mm 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.19.v	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 20 Diametro nominale Dn-Od mm 400	1,000	m	263,31	263,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	279,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	353,88

Articolo: G.02.74.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,062	h	31,67	1,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	29,38	3,64
B.10.20.a	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 125	1,000	m	36,01	36,01
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,062	h	88,42	5,48
				TOTALE:	47,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	60,01

Articolo: G.02.74.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	31,67	2,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,128	h	29,38	3,76
B.10.20.b	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 140	1,000	m	45,24	45,24
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,064	h	88,42	5,66
				TOTALE:	57,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,14

Articolo: G.02.74.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.20.c	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 160	1,000	m	59,78	59,78
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,066	h	88,42	5,84
				TOTALE:	71,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	90,98

Articolo: G.02.74.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,068	h	31,67	2,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,136	h	29,38	4,00
B.10.20.d	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 180	1,000	m	76,64	76,64
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,068	h	88,42	6,01
				TOTALE:	89,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,76

Articolo: G.02.74.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.20.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 200	1,000	m	93,64	93,64
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,070	h	88,42	6,19
				TOTALE:	106,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	134,72

Articolo: G.02.74.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 225

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,072	h	31,67	2,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.20.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 225	1,000	m	119,71	119,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
				TOTALE:	132,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	168,15

Articolo: G.02.74.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	29,38	4,23
B.10.20.g	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 250	1,000	m	145,92	145,92
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,072	h	88,42	6,37
TOTALE:					159,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					201,39

Articolo: G.02.74.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 280

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.20.h	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 280	1,000	m	185,39	185,39
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,074	h	88,42	6,54
TOTALE:					198,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					251,69

Articolo: G.02.74.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	31,67	2,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,152	h	29,38	4,47
B.10.20.i	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 315	1,000	m	231,65	231,65
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,076	h	88,42	6,72
TOTALE:					245,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					310,66

Articolo: G.02.74.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.20.I	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 355	1,000	m	297,47	297,47
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,088	h	88,42	7,78
				TOTALE:	313,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	396,30

Articolo: G.02.74.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.20.m	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 400	1,000	m	372,86	372,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,090	h	88,42	7,96
				TOTALE:	389,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	492,46

Articolo: G.02.74.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN PEAD PE100RC PN25 Diametro nominale Dn-Od mm 450

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.10.20.n	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 25 Diametro nominale Dn-Od mm 450	1,000	m	463,87	463,87
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,100	h	88,42	8,84
				TOTALE:	482,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	609,85

Articolo: G.02.75.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 90mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.12.14.a	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 90 mm	1,000	m	13,75	13,75
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,018	h	88,42	1,59
				TOTALE:	17,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,90

Articolo: G.02.75.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 110mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.14.b	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 110 mm	1,000	m	18,28	18,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
				TOTALE:	22,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,08

Articolo: G.02.75.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 125mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.14.c	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 125 mm	1,000	m	22,30	22,30
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
				TOTALE:	26,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,62

Articolo: G.02.75.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 140mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,35
B.12.14.d	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 140 mm	1,000	m	24,25	24,25
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,023	h	88,42	2,03
				TOTALE:	28,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,31

Articolo: G.02.75.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 160mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.14.e	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 160 mm	1,000	m	31,69	31,69
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
TOTALE:					36,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,95

Articolo: G.02.75.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 200mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.14.f	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 200 mm	1,000	m	47,71	47,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
TOTALE:					52,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,67

Articolo: G.02.75.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 225mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.14.g	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 225 mm	1,000	m	65,81	65,81
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,027	h	88,42	2,39
TOTALE:					70,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					89,79

Articolo: G.02.75.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 250mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.14.h	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 250 mm	1,000	m	80,19	80,19
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
				TOTALE:	85,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,21

Articolo: G.02.75.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 315mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.14.i	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 315 mm	1,000	m	125,02	125,02
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	130,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	165,37

Articolo: G.02.75.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 355mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.14.l	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 355 mm	1,000	m	177,28	177,28
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	183,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	231,93

Articolo: G.02.75.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 400mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.14.m	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 400 mm	1,000	m	218,32	218,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1466/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	224,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	284,52

Articolo: G.02.75.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 450mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.14.n	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 450 mm	1,000	m	284,54	284,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	292,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	369,42

Articolo: G.02.75.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 500mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.14.o	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 500 mm	1,000	m	353,52	353,52
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	363,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	460,08

Articolo: G.02.75.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN16 – Dn 630mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.14.p	TUBI IN PVC-O PN16 diametro esterno 630 mm	1,000	m	567,19	567,19
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
				TOTALE:	578,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	731,50

Articolo: G.02.76.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 90mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.12.15.a	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 90 mm	1,000	m	15,69	15,69
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,018	h	88,42	1,59
TOTALE:					19,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,35

Articolo: G.02.76.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 110mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.15.b	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 110 mm	1,000	m	19,72	19,72
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
TOTALE:					23,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,90

Articolo: G.02.76.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 125mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.15.c	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 125 mm	1,000	m	25,06	25,06
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
TOTALE:					29,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,11

Articolo: G.02.76.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 140mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,35
B.12.15.d	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 140 mm	1,000	m	28,63	28,63
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,023	h	88,42	2,03
				TOTALE:	33,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,85

Articolo: G.02.76.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 160mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.15.e	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 160 mm	1,000	m	37,69	37,69
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
				TOTALE:	42,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,54

Articolo: G.02.76.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 200mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.15.f	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 200 mm	1,000	m	55,46	55,46
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
				TOTALE:	60,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,47

Articolo: G.02.76.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 225mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.15.g	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 225 mm	1,000	m	74,54	74,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1469/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,027	h	88,42	2,39
				TOTALE:	79,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	100,83

Articolo: G.02.76.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 250mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.15.h	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 250 mm	1,000	m	98,12	98,12
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
				TOTALE:	103,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	130,89

Articolo: G.02.76.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 315mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.15.i	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 315 mm	1,000	m	167,62	167,62
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
				TOTALE:	173,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	219,26

Articolo: G.02.76.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 355mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.15.l	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 355 mm	1,000	m	215,04	215,04
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	221,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	279,70

Articolo: G.02.76.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 400mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.15.m	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 400 mm	1,000	m	256,09	256,09
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
TOTALE:					262,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					332,30

Articolo: G.02.76.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 450mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.15.n	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 450 mm	1,000	m	339,37	339,37
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
TOTALE:					346,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					438,78

Articolo: G.02.76.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 500mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.15.o	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 500 mm	1,000	m	416,46	416,46
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
TOTALE:					426,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					539,70

Articolo: G.02.76.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN20 – Dn 630mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.15.p	TUBI IN PVC-O PN20 diametro esterno 630 mm	1,000	m	576,67	576,67
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
				TOTALE:	587,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	743,49

Articolo: G.02.77.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 90mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,06
B.12.16.a	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 90 mm	1,000	m	20,86	20,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,018	h	88,42	1,59
				TOTALE:	24,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,89

Articolo: G.02.77.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 110mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.16.b	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 110 mm	1,000	m	26,68	26,68
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,020	h	88,42	1,77
				TOTALE:	30,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,71

Articolo: G.02.77.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 125mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.16.c	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 125 mm	1,000	m	30,25	30,25
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1472/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,022	h	88,42	1,95
				TOTALE:	34,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,67

Articolo: G.02.77.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 140mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	31,67	0,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	29,38	1,35
B.12.16.d	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 140 mm	1,000	m	36,71	36,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,023	h	88,42	2,03
				TOTALE:	41,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,07

Articolo: G.02.77.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 160mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.16.e	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 160 mm	1,000	m	47,86	47,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,024	h	88,42	2,12
				TOTALE:	52,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,40

Articolo: G.02.77.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 200mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.16.f	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 200 mm	1,000	m	75,18	75,18
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,026	h	88,42	2,30
				TOTALE:	80,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	101,42

Articolo: G.02.77.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 225mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.16.g	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 225 mm	1,000	m	94,41	94,41
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,027	h	88,42	2,39
TOTALE:					99,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					125,97

Articolo: G.02.77.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 250mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.16.h	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 250 mm	1,000	m	124,85	124,85
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,028	h	88,42	2,48
TOTALE:					130,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,70

Articolo: G.02.77.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 315mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.16.i	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 315 mm	1,000	m	200,21	200,21
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,030	h	88,42	2,65
TOTALE:					205,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					260,48

Articolo: G.02.77.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 355mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.16.l	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 355 mm	1,000	m	268,33	268,33
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,032	h	88,42	2,83
				TOTALE:	274,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	347,11

Articolo: G.02.77.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 400mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.16.m	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 400 mm	1,000	m	315,23	315,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,035	h	88,42	3,09
				TOTALE:	321,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	407,11

Articolo: G.02.77.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 450mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.16.n	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 450 mm	1,000	m	421,80	421,80
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,040	h	88,42	3,54
				TOTALE:	429,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	543,06

Articolo: G.02.77.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 500mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.16.o	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 500 mm	1,000	m	494,06	494,06
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1475/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,055	h	88,42	4,86
				TOTALE:	504,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	637,86

Articolo: G.02.77.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PVC-O CLASSE PN25 – Dn 630mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.16.p	TUBI IN PVC-O PN25 diametro esterno 630 mm	1,000	m	680,48	680,48
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,060	h	88,42	5,31
				TOTALE:	691,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	874,81

Articolo: G.02.78.a

REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO DI LUNGHEZZA FINO A 5m – TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1”

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	2,239	m³	21,91	49,06
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,350	m³	45,98	62,07
B.16.28.a	RACCORDERIA PER REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTI ACQUEDOTTO per allacci da 1”	1,000	cad	311,71	311,71
B.10.18.c	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 32	5,000	m	2,12	10,60
B.10.31.a	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 40 mm	5,000	m	1,05	5,25
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,814	ton	30,16	24,55
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	4,200	ton	30,16	126,67
C.03.02.00	BINDER	0,370	m³	130,05	48,12
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	3,000	h	61,96	185,88
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,250	h	46,93	11,73
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	3,000	h	54,13	162,39
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,250	h	47,91	11,98
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,250	h	33,48	8,37
				TOTALE:	1.050,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.328,31

Articolo: G.02.78.b

REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO DI LUNGHEZZA FINO A 5m – TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1” e 1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	2,239	m ³	21,91	49,06
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,350	m ³	45,98	62,07
B.16.28.b	RACCORDERIA PER REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTI ACQUEDOTTO per allacci da 1” 1/4	1,000	cad	338,82	338,82
B.10.18.d	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 40	5,000	m	3,14	15,70
B.10.31.b	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 50 mm	5,000	m	1,33	6,65
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,814	ton	30,16	24,55
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come “TERRE E ROCCE DA SCAVO”, rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	4,200	m ³	8,29	34,82
C.03.02.00	BINDER	0,370	m ³	130,05	48,12
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	3,000	h	61,96	185,88
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,250	h	46,93	11,73
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	3,000	h	54,13	162,39
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,250	h	47,91	11,98
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,250	h	33,48	8,37
				TOTALE:	991,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.254,63

Articolo: G.02.78.c

REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO DI LUNGHEZZA FINO A 5m – TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1” e 1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	2,239	m ³	21,91	49,06
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,350	m ³	45,98	62,07
B.16.28.c	RACCORDERIA PER REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTI ACQUEDOTTO per allacci da 1” 1/2	1,000	cad	393,03	393,03
B.10.18.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 50	5,000	m	4,83	24,15
B.10.31.c	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 63 mm	5,000	m	1,84	9,20
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,814	ton	30,16	24,55
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come “TERRE E ROCCE DA SCAVO”, rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	4,200	m ³	8,29	34,82
C.03.02.00	BINDER	0,370	m ³	130,05	48,12
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	3,000	h	61,96	185,88
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,250	h	46,93	11,73
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	3,000	h	54,13	162,39
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,250	h	47,91	11,98

D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,250	h	33,48	8,37
TOTALE:					1.057,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.337,13

Articolo: G.02.78.d

REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO DI LUNGHEZZA FINO A 5m – TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 2”

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	31,67	39,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	2,239	m³	21,91	49,06
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,350	m³	45,98	62,07
B.16.28.d	RACCORDERIA PER REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTI ACQUEDOTTO per allacci da 2”	1,000	cad	413,36	413,36
B.10.18.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 63	5,000	m	7,63	38,15
B.10.31.d	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 75 mm	5,000	m	2,17	10,85
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,814	ton	30,16	24,55
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come “TERRE E ROCCE DA SCAVO”, rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	4,200	m³	8,29	34,82
C.03.02.00	BINDER	0,370	m³	130,05	48,12
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	3,000	h	61,96	185,88
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,250	h	46,93	11,73
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	3,000	h	54,13	162,39
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,250	h	47,91	11,98
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,250	h	33,48	8,37
TOTALE:					1.100,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.392,66

Articolo: G.02.79.a

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO OLTRE I 5m - TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1”

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,282	m³	21,91	6,18
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,270	m³	45,98	12,41
B.10.18.c	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 32	1,000	m	2,12	2,12
B.10.31.a	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 40 mm	1,000	m	1,05	1,05
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,132	ton	30,16	3,98

B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,600	m ³	8,29	4,97
C.03.02.00	BINDER	0,060	m ³	130,05	7,80
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,250	h	61,96	15,49
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,050	h	46,93	2,35
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,250	h	54,13	13,53
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,050	h	47,91	2,40
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,025	h	33,48	0,84
				TOTALE:	75,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	95,62

Articolo: G.02.79.b

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO OLTRE I 5m -TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1" e 1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,282	m ³	21,91	6,18
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,270	m ³	45,98	12,41
B.10.18.d	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 40	1,000	m	3,14	3,14
B.10.31.b	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 50 mm	1,000	m	1,33	1,33
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,132	ton	30,16	3,98
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,600	m ³	8,29	4,97
C.03.02.00	BINDER	0,060	m ³	130,05	7,80
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,250	h	61,96	15,49
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,050	h	46,93	2,35
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,250	h	54,13	13,53
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,050	h	47,91	2,40
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,025	h	33,48	0,84
				TOTALE:	77,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	98,04

Articolo: G.02.79.c

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO OLTRE I 5m - TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 1" e 1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,282	m³	21,91	6,18
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,270	m³	45,98	12,41
B.10.18.e	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 50	1,000	m	4,83	4,83
B.10.31.c	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 63 mm	1,000	m	1,84	1,84
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,132	ton	30,16	3,98
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,600	m³	8,29	4,97
C.03.02.00	BINDER	0,060	m³	130,05	7,80
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,250	h	61,96	15,49
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,050	h	46,93	2,35
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,250	h	54,13	13,53
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,050	h	47,91	2,40
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,025	h	33,48	0,84
				TOTALE:	80,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	101,99

Articolo: G.02.79.d

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI ALLACCIO ACQUEDOTTO OLTRE I 5m - TUBAZIONE IN PEAD pn16 DN 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,282	m³	21,91	6,18
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,270	m³	45,98	12,41
B.10.18.f	TUBI IN PEAD PE100-RC TIPO 1 PN 16 Diametro nominale Dn-Od mm 63	1,000	m	7,63	7,63
B.10.31.d	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 75 mm	1,000	m	2,17	2,17
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,132	ton	30,16	3,98
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,600	m³	8,29	4,97
C.03.02.00	BINDER	0,060	m³	130,05	7,80
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,250	h	61,96	15,49
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,050	h	46,93	2,35
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,250	h	54,13	13,53
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,050	h	47,91	2,40
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,025	h	33,48	0,84
				TOTALE:	84,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,12

Articolo: G.02.80.a

Impianto di cantiere per microtunelling – Ø250-Ø400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	31,67	380,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	29,38	411,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	26,39	369,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.16.01.a	NOLO A CALDO DI MACCHINA TBM PER MICROTUNELLING PER PERFORAZIONI DA Ø250 A Ø400 mm COMPRESIVA DI TBM CONTROL CABIN	1,000	n	11.400,00	11.400,00
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	30,000	m	15,01	450,30
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	25.726,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32.543,55

Articolo: G.02.80.b

Impianto di cantiere per microtunelling – Ø500-Ø800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	31,67	380,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	29,38	411,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	26,39	369,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.16.01.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA TBM PER MICROTUNELLING PER PERFORAZIONI DA Ø500 A Ø800 mm COMPRESIVA DI TBM CONTROL CABIN	1,000	n	18.600,00	18.600,00
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1481/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	50,000	m	15,01	750,50
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	33.226,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42.031,31

Articolo: G.02.80.c

Impianto di cantiere per microtunelling – Ø1000-Ø1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	31,67	380,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	29,38	411,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	26,39	369,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.16.01.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA TBM PER MICROTUNELLING PER PERFORAZIONI DA Ø1000 A Ø1200 mm COMPENSIVA DI TBM CONTROL CABIN	1,000	n	23.400,00	23.400,00
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	100,000	m	15,01	1.501,00
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	38.776,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49.052,69

Articolo: G.02.81.a

Impianto parziale di cantiere per microtunelling, rotazione – Ø250-Ø400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	26,000	h	31,67	823,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	26,000	h	29,38	763,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	29,000	h	26,39	765,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	25,000	h	30,39	759,75
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	20,000	h	88,42	1.768,40
				TOTALE:	7.155,04

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		9.051,13

Articolo: G.02.81.b

Impianto parziale di cantiere per microtunelling, rotazione – Ø500-Ø800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	33,000	h	31,67	1.045,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	33,000	h	29,38	969,54
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	38,000	h	26,39	1.002,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	28,000	h	30,39	850,92
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	20,000	h	88,42	1.768,40
				TOTALE:	7.911,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10.007,50

Articolo: G.02.81.c

Impianto parziale di cantiere per microtunelling, rotazione – Ø1000-Ø1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	38,000	h	31,67	1.203,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	38,000	h	29,38	1.116,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	44,000	h	26,39	1.161,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	36,000	h	30,39	1.094,04
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	20,000	h	88,42	1.768,40
				TOTALE:	8.617,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10.901,49

Articolo: G.02.82.a

Impianto parziale di cantiere per microtunelling – Ø250-Ø400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	31,67	142,52
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	29,38	132,21
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	26,39	118,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	30,39	136,76

D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	3,000	h	78,13	234,39
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	3,000	h	71,54	214,62
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	3,000	h	88,42	265,26
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	20,000	m	15,01	300,20
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	12.314,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15.578,01

Articolo: G.02.82.b

Impianto parziale di cantiere per microtunelling – Ø500-Ø800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	31,67	253,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	29,38	293,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	26,39	263,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	5,000	h	78,13	390,65
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	5,000	h	71,54	357,70
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	5,000	h	88,42	442,10
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	40,000	m	15,01	600,40
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	13.614,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17.222,92

Articolo: G.02.82.c

Impianto parziale di cantiere per microtunelling – Ø1000-Ø1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	15,000	h	31,67	475,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	29,38	470,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	26,39	422,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	8,000	h	78,13	625,04
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	8,000	h	88,42	707,36
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	50,000	m	15,01	750,50
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	15.096,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19.096,97

Articolo: G.02.83.a

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	26,39	31,67
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	33,42	40,10
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	78,13	78,13
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.i	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.051,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.329,95

Articolo: G.02.83.b

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	31,67	40,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	29,38	37,61
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	26,39	33,78

A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	33,42	42,78
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,280	h	78,13	100,01
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.082,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.369,85

Articolo: G.02.83.c

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	31,67	48,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	29,38	44,66
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	26,39	40,11
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	33,42	50,80
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,480	h	78,13	115,63
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.127,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.426,31

Articolo: G.02.83.d

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	31,67	58,91
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	29,38	54,65
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	26,39	49,09
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	33,42	62,16
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,480	h	78,13	115,63
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.168,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.478,29

Articolo: G.02.83.e

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	31,67	70,31
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	29,38	65,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	26,39	58,59
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	33,42	74,19
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,480	h	78,13	115,63
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kw	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.212,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.533,33

Articolo: G.02.83.f

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø700 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	31,67	72,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	29,38	66,99
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	26,39	60,17
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	33,42	76,20
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,540	h	78,13	120,32
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kw	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.224,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.548,44

Articolo: G.02.83.g

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	29,38	88,14
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	26,39	79,17
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	33,42	100,26
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,000	h	78,13	156,26
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90

B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.347,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.703,98

Articolo: G.02.83.h

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	26,39	92,37
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	33,42	116,97
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,200	h	78,13	171,89
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.423,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.800,19

Articolo: G.02.83.i

POSA CON SISTEMA MICROTUNNELLING Ø1200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	31,67	134,91
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	29,38	125,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	26,39	112,42
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	33,42	142,37
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,500	h	78,13	195,33
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.538,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.946,04

Articolo: G.02.84.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PRFV CLASSE PN10 – DN 600mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,100	h	78,13	7,81
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,300	m ³	19,40	5,82
B.22.01.a	TUBAZIONE PRFV PN 10 DN 600 mm	1,000	m	159,31	159,31
TOTALE:					177,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					224,42

Articolo: G.02.84.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PRFV CLASSE PN10 – DN 700mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,100	h	78,13	7,81
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,400	m ³	19,40	7,76
B.22.01.b	TUBAZIONE PRFV PN 10 DN 700 mm	1,000	m	200,00	200,00
TOTALE:					220,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					279,05

Articolo: G.02.84.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PRFV CLASSE PN10 – DN 1000mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,100	h	78,13	7,81
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,500	m ³	19,40	9,70
B.22.01.c	TUBAZIONE PRFV PN 10 DN 1000 mm	1,000	m	338,13	338,13
TOTALE:					360,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					456,24

Articolo: G.02.84.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PRFV CLASSE PN10 – DN 1200mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1489/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,180	h	78,13	14,06
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,700	m³	19,40	13,58
B.22.01.d	TUBAZIONE PRFV PN 10 DN 1200 mm	1,000	m	461,89	461,89
				TOTALE:	495,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	626,31

Articolo: G.02.85.a

PER TUBAZIONI FINO A DN 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	31,67	158,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	29,38	146,90
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	5,000	h	84,01	420,05
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	3,000	h	78,13	234,39
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	3,000	h	88,42	265,26
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
				TOTALE:	1.234,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.562,21

Articolo: G.02.85.b

PER TUBAZIONI OLTRE A DN 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	31,67	253,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	29,38	235,04
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	8,000	h	84,01	672,08
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	8,000	h	78,13	625,04
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	8,000	h	88,42	707,36
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
				TOTALE:	3.075,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.890,13

Articolo: G.02.86.a

TUBAZIONI ACCIAIO DN 200 - 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59

A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	33,42	50,13
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	1,000	h	88,42	88,42
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	1,500	h	7,04	10,56
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.f	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 200	1,000	m	125,24	125,24
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
				TOTALE:	732,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	926,36

Articolo: G.02.86.b

TUBAZIONI ACCIAIO DN 400 - 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	31,67	79,18
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	29,38	64,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	26,39	58,06
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,200	h	33,42	73,52
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	1,600	h	88,42	141,47
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	1,600	h	7,04	11,26
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,600	h	26,90	43,04
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.14.04.o	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 600	1,000	m	567,49	567,49
				TOTALE:	1.338,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.693,26

Articolo: G.02.86.c

TUBAZIONI ACCIAIO DN 500 - 700 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	29,38	82,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	26,39	73,89
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,800	h	33,42	93,58
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	1,600	h	88,42	141,47
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	1,600	h	7,04	11,26
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,600	h	26,90	43,04
B.14.04.n	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 500	1,000	m	388,43	388,43
B.14.04.p	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 700	1,000	m	669,76	669,76
				TOTALE:	1.598,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.022,37

Articolo: G.02.86.d

TUBAZIONI ACCIAIO DN 600 - 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,200	h	31,67	101,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	29,38	88,14
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	26,39	79,17
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	33,42	100,26
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	2,000	h	88,42	176,84
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	2,000	h	7,04	14,08
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	2,000	h	26,90	53,80
B.14.04.o	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 600	1,000	m	567,49	567,49
B.14.04.q	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 800	1,000	m	771,18	771,18
				TOTALE:	1.952,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.469,66

Articolo: G.02.86.e

TUBAZIONI ACCIAIO DN 700 - 900 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	31,67	120,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	29,38	111,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	26,39	100,28
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,800	h	33,42	127,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	2,800	h	93,02	260,46
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	2,800	h	88,42	247,58
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	2,800	h	7,04	19,71
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	2,800	h	26,90	75,32
B.14.04.p	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 700	1,000	m	669,76	669,76
B.14.04.r	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 900	1,000	m	873,03	873,03
				TOTALE:	2.605,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.295,48

Articolo: G.02.86.f

TUBAZIONI ACCIAIO DN 1200 - 1400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	31,67	190,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	29,38	176,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	26,39	158,34
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	33,42	200,52
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	4,200	h	93,02	390,68

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	4,200	h	88,42	371,36
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACETILENICA	4,200	h	7,04	29,57
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	4,200	h	26,90	112,98
B.14.04.t	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 1200	1,000	m	1.178,56	1.178,56
B.14.04.u	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 1400	1,000	m	1.382,25	1.382,25
				TOTALE:	4.190,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.301,07

Articolo: G.02.87.00

Esecuzione di Perforazione Orizzontale Direzioneata (TOC) atta alla posa in opera di nuove condotte in acciaio, PEAD, PVC antisfilamento, ghisa sferoidale o altro materiale, realizzata senza scavo a cielo aperto, secondo il tracciato di progetto, per l'attraversamento di corsi d'acqua, strade, ferrovie, costruzioni, sottoservizi ed altri ostacoli artificiali o naturali e per la posa longitudinale di linee senza interferenza con altre preesistenti e con il traffico viario, sia in ambito urbano che extraurbano, posate secondo le livellette di progetto. Si intende compreso e compensato: - oneri, costi generali e produzione documenti per la sicurezza; - predisposizione o eventuale integrazione della segnaletica di cantiere; - redazione e fornitura di progetto comprendente: tracciato planimetrico, sezione con profilo e quote di riferimento, verifica parametri di perforazione e sollecitazione ammissibile della condotta da posare; - esecuzione del foro pilota e successivi alesaggi, con o senza l'uso di utensili percussivi fondo foro; - fornitura, impiego ed eventuale smaltimento di fanghi bentonitici e/o polimerici in adeguate miscele tali da garantire il buon esito dell'intervento, compreso recupero e ricircolo dei liquidi durante le fasi di installazione. In nessun caso sarà ammessa la dispersione nel terreno dei liquidi impiegati nella perforazione; - nel caso di eventuale utilizzo di fluidi di perforazione in fase gassosa, il volume di acqua per metro cubo di aria compressa utilizzata, non potrà eccedere 0,2 litri/mc, mentre la percentuale di polimero eventualmente utilizzata non potrà eccedere i 2 litri/mc di acqua; - trascinamento del tubo già preassemblato all'interno del foro mediante aggancio all'alesatore stesso per mezzo di giunto snodato ad evitare che il moto di rotazione sia trasmesso al tubo stesso. - consegna di elaborato riportante il rilievo piano altimetrico della condotta posata; - profilo "As built" corredato da rapporto operativo dei parametri di macchina; - collaudo idraulico della condotta posata; Perforazioni in terreni sciolti quali sabbie con granulometria fino a 2 mm, limi, argille o similari, anche debolmente compatte, esclusa la roccia compatta. Valutata a metro lineare per cm di diametro del foro finale.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,016	q	16,56	0,26
B.01.04.00	BENTONITE	0,010	q	20,96	0,21
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	14,05	1,41
D.16.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURE DI PERFORAZIONE PER T.O.C. (lunghezza di catenaria [m] X diametro [cm])	1,000	m*cm	5,09	5,09
D.16.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURE IMPIANTO DI CANTIERE PER T.O.C. (lunghezza di catenaria [m] X diametro [cm])	1,000	m*cm	1,44	1,44
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,030	h	26,90	0,81
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,020	h	33,48	0,67
				TOTALE:	11,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,32

Articolo: G.03.05.a

FORNITURA E POSA DI CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA PER TRAFFICO INTENSO telaio quadrato lato 85 cm e altezza 10 cm, di peso non inferiore a 96 Kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.29.a	CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA PER TRAFFICO INTENSO CON KIT DI CHIUSURA ANTIFURTO. TELAIO QUADRATO LATO 100 cm E ALTEZZA 10 cm	1,000	cad	974,08	974,08
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,100	m³	80,12	8,01
TOTALE:					987,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.249,78

Articolo: G.03.05.b

FORNITURA E POSA DI CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA PER TRAFFICO INTENSO telaio circolare e diametro 85 cm e altezza 10 cm, di peso non inferiore a 87 Kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.29.b	CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA PER TRAFFICO INTENSO CON KIT DI CHIUSURA ANTIFURTO. TELAIO CIRCOLARE DIAMETRO 100 cm E ALTEZZA 10 cm	1,000	cad	911,92	911,92
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,100	m³	80,12	8,01
TOTALE:					925,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.171,15

Articolo: G.03.06.00

SOVRAPPREZZO PER IMPRESSIONE SCRITTA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIA CETILENICA	0,156	h	7,04	1,10
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,194	h	33,48	6,50
TOTALE:					18,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,63

Articolo: G.03.07.00

MAGRONE DI SOTTOFONDAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1494/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	1,000	m ³	80,00	80,00
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,350	h	88,42	30,95
				TOTALE:	132,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	167,38

Articolo: G.03.08.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIOCONGLOMERATO CEMENTIZIO dosato a 150 kg di cemento C dosato a 150 kg di cemento C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	1,000	m ³	80,00	80,00
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	143,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	181,06

Articolo: G.03.08.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIOCONGLOMERATO CEMENTIZIO dosato a 200 kg di cemento C dosato a 200 kg di cemento C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
C.02.01.b	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 8/10	1,000	m ³	86,00	86,00
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	149,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	188,65

Articolo: G.03.08.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIOCONGLOMERATO CEMENTIZIO dosato a 250 kg di cemento C dosato a 250 kg di cemento C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
C.02.01.c	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 12/15	1,000	m ³	88,00	88,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1495/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	151,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	191,18

Articolo: G.03.08.d

CONGLOMERATO CEMENTIZIO CONGLOMERATO CEMENTIZIO dosato a 300 kg di cemento C dosato a 300 kg di cemento C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	1,000	m³	90,00	90,00
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,180	h	88,42	15,92
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	153,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	193,71

Articolo: G.03.09.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per sottomurazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,040	m	21,47	0,86
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,400	h	88,42	35,37
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,500	h	34,60	17,30
				TOTALE:	216,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	273,43

Articolo: G.03.09.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per fondazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,040	m	21,47	0,86
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	150,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	189,97

Articolo: G.03.09.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per fondazioni a platea

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,040	m	21,47	0,86
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	151,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	191,52

Articolo: G.03.09.d

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per elevazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,400	m	21,47	8,59
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,200	m²/mese	3,00	0,60
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	159,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	202,05
--	---------------------------------	---------------

Articolo: G.03.10.a

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per sottomurazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,040	m	21,47	0,86
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,400	h	88,42	35,37
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,500	h	34,60	17,30
				TOTALE:	220,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	278,91

Articolo: G.03.10.b

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per fondazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,040	m	21,47	0,86
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	154,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	195,45

Articolo: G.03.10.c

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per fondazioni a platea

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,040	m	21,47	0,86
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1498/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	155,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	196,99

Articolo: G.03.10.d

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per elevazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,400	m	21,47	8,59
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,200	m²/mese	3,00	0,60
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	164,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	207,53

Articolo: G.03.10.e

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per travi, cordoli e solette

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,400	m	21,47	8,59
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,200	m²/mese	3,00	0,60
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,180	h	34,60	6,23
				TOTALE:	162,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	205,99

Articolo: G.03.10.f

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per pilastri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,400	m	21,47	8,59
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m²/mese	3,00	0,90
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,200	h	34,60	6,92
				TOTALE:	165,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	208,79

Articolo: G.03.10.g

CONGLOMERATO CEMENTIZIO C25/30 per rampre scala

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	1,000	m³	106,43	106,43
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,350	h	34,60	12,11
				TOTALE:	172,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	218,79

Articolo: G.03.11.00

CONGLOMERATO CEMENTIZIO RCK 35 N/MMQ PER OPERE PARTICOLARI CONGLOMERATO CEMENTIZIO C 28/35 PER OPERE PARTICOLARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.06.10.00	PROFILATI KG 5,000	0,400	m	21,47	8,59
C.02.14.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 28/35	1,000	m³	112,60	112,60
D.03.04.b	NOLO A FREDDO DI PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	0,300	m²/mese	3,00	0,90
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	1,000	m3	15,00	15,00
D.14.05.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE PER CALCESTRUZZO ELETTRICO	0,200	h	34,60	6,92
				TOTALE:	171,22

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			216,59

Articolo: G.03.12.a

ACCIAIO PER ARMATURA tondini b450c

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	1,000	kg	1,37	1,37
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.03.b	NOLO A CALDO DI GRU altezza m 31, sbraccio m 31 e portata t 2.2	0,001	h	76,69	0,08
TOTALE:					1,73
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,18

Articolo: G.03.12.b

ACCIAIO PER ARMATURA IN RETE ELETTROSALDATA b450c

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
B.08.02.00	RETE ELETTROSALDATA tipo B450C	1,000	kg	1,45	1,45
TOTALE:					1,51
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,91

Articolo: G.03.13.a

CASSEFORME per getto di fondazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,022	m³	336,65	7,41
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m³	413,40	1,24
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,002	h	55,00	0,11
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,150	h	33,48	5,02
TOTALE:					28,58

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1501/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		36,15

Articolo: G.03.13.b

CASSEFORME per getto di elevazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	29,38	9,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	26,39	8,18
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,014	m³	400,92	5,61
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m³	413,40	1,24
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,160	kg	1,02	0,16
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,003	h	55,00	0,17
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,180	h	33,48	6,03
TOTALE:					39,62
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				50,11

Articolo: G.03.13.c

CASSEFORME per getto di cordoli,pilastri e solette

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	26,39	9,50
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,020	m³	400,92	8,02
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,004	m³	413,40	1,65
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,180	kg	1,02	0,18
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,004	h	55,00	0,22
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,180	h	33,48	6,03
TOTALE:					45,30
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				57,30

Articolo: G.03.13.d

CASSEFORME per rampe scala

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	26,39	12,67
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,030	m ³	400,92	12,03
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,060	m ³	336,65	20,20
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,008	m ³	413,40	3,31
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,180	kg	1,02	0,18
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,005	h	55,00	0,28
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,400	h	33,48	13,39
TOTALE:					76,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,22

Articolo: G.03.13.e

CASSEFORME casseri per getto pozzetti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	29,38	7,93
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	26,39	7,13
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,014	m ³	400,92	5,61
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m ³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,004	m ³	413,40	1,65
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,160	kg	1,02	0,16
B.98.05.00	DISARMANTE PER LEGNO	0,280	l	1,78	0,50
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,003	h	55,00	0,17
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,180	h	33,48	6,03
TOTALE:					37,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,81

Articolo: G.03.14.00

POZZETTI PER SARACINESCHE E IDRANTI D'IRRIGAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1503/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,050	h	78,13	3,91
B.15.01.o	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO TURBOVIBROCOMPRESSO di diametro mm 500 e spessore mm 60	1,000	m	27,60	27,60
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	17,500	kg	3,19	55,83
E.30.23.d	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di lamiera e tubi leggeri	17,500	kg	1,49	26,08
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	119,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	151,24

Articolo: G.03.15.00

IDRANTE PER IRRIGAZIONE CON LIMITATORE DI PORTATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,050	h	78,13	3,91
B.16.30.a	TESTA DI IDRANTE	1,000	cad	36,00	36,00
B.16.30.b	LIMITATORE DI PORTATA	1,000	cad	20,50	20,50
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	39,000	kg	3,19	124,41
E.30.23.d	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di lamiera e tubi leggeri	39,000	kg	1,49	58,11
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,050	h	88,42	4,42
				TOTALE:	249,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	315,42

Articolo: G.03.16.00

PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO PER CONDOTTE IRRIGUE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
B.98.08.00	ELETTRODI TIPO CITOFLEX DI DIAMETRO MM 3,25	1,000	cad	0,23	0,23
B.08.09.00	LAMIERINO DI ACCIAIO	1,000	kg	3,19	3,19
E.30.23.d	ZINCATURA A CALDO PER IMMERSIONE di lamiera e tubi leggeri	1,000	kg	1,49	1,49
D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIACTILENICA	0,050	h	7,04	0,35
				TOTALE:	6,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,51

Articolo: G.03.17.00

LIEVO E DEMOLIZIONE DI CANALETTE IRRIGUE IN CLS

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	26,39	0,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,016	h	29,38	0,47
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	0,010	h	78,13	0,78
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	0,010	h	88,42	0,88
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	0,460	ton	14,05	6,46
TOTALE:					9,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,59

Articolo: G.03.25.00

SOVRAPPREZZO PER ADDITIVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
C.02.20.a	SOVRAPPREZZO AI CALCESTRUZZI Aumento dalla classe di lavorabilità da S3 (semifluida) a S3 /semifluida) a S4 (fluida)	1,000	m³	4,87	4,87
TOTALE:					7,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,02

Articolo: G.04.01.00

RIPRISTINO DI PAVIMENTAZIONE IN MACADAM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.04.b	TERRA Grezza da cava	1,000	m³	22,18	22,18
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,040	h	88,51	3,54
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,040	h	72,87	2,91
TOTALE:					29,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,71

Articolo: G.04.02.00

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO UNICO TIPO "E" – SP.4cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,083	ton	63,93	5,27
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1505/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,35
				TOTALE:	5,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,52

Articolo: G.04.04.00

CASSONETTO STRADALE CON MATERIALE DI CAVA SPESSORE 30 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	0,350	m³	17,47	6,11
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,007	h	93,02	0,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,007	h	86,65	0,61
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,018	h	72,87	1,31
				TOTALE:	9,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,81

Articolo: G.04.05.a

RIPRISTINI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO spessore 5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	0,100	m³	17,47	1,75
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,880	kg	0,85	0,75
C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,070	ton	67,77	4,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,21
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,018	h	72,87	1,31
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,38
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,20
				TOTALE:	11,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,61

Articolo: G.04.05.b

RIPRISTINI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO per ogni cm in più oltre i primi 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1506/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,020	ton	67,77	1,36
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,002	h	63,58	0,13
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,002	h	113,95	0,23
				TOTALE:	1,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,28

Articolo: G.04.06.00

FORMAZIONE DI CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATTO SP.50mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,099	ton	63,93	6,33
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,21
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,38
				TOTALE:	7,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,91

Articolo: G.04.07.00

RICARICA DI PAVIMENTAZIONI STRADALI CON CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,880	kg	0,85	0,75
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	1,000	ton	63,93	63,93
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,17
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,31
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,20
D.10.05.f	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Macchina spazzatrice meccanica completa di tutti gli accessori con accumulo del materiale aspirato.	0,003	h	97,13	0,26
				TOTALE:	65,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	83,15

Articolo: G.04.08.00

MANTO D'USURA SPESSORE 3 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1507/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,066	ton	67,77	4,47
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,21
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,38
				TOTALE:	5,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,57

Articolo: G.04.09.00

RIPRISTINO PAVIMENTAZIONE IN CUBETTO DI PORFIDO O CIOTTOLI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,040	q	16,56	0,66
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,012	m³	21,68	0,26
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,030	h	47,91	1,44
				TOTALE:	38,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,32

Articolo: G.04.10.a

REINTEGRO CUBETTI CIOTTOLI MANCANTI reintegro cubetti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.03.03.c	CUBETTI IN PORFIDO spessore di circa 8/10 cm	1,000	m²	45,28	45,28
				TOTALE:	45,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,28

Articolo: G.04.10.b

REINTEGRO CUBETTI CIOTTOLI MANCANTI reintegro cubetti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.03.15.00	CIOTOLI DI FIUME PER PAVIMENTAZIONI	1,000	m²	24,12	24,12
				TOTALE:	24,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,51

Articolo: G.04.11.00

RIPRISTINO DEL TERRENO IN CAMPAGNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1508/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,004	h	93,02	0,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,004	h	86,65	0,35
				TOTALE:	0,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,24

Articolo: G.04.12.00

SEMINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,23
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.05.00	LIGNISULFONATO DA PROCESSO KRAFT	0,100	kg	3,11	0,31
B.07.06.00	ADDITIVO	0,005	kg	3,59	0,02
B.07.07.00	CONCIME LIQUIDO	0,075	l	0,90	0,07
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,008	h	94,95	0,73
				TOTALE:	1,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,43

Articolo: G.04.13.00

FORNITURA E POSA DI CIPPI SEGNALATORI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.98.14.00	CIPPI SEGNALATORI	1,000	cad	11,11	11,11
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,220	h	54,13	11,91
				TOTALE:	29,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,29

Articolo: G.05.01.a

su condotta circolare DN150 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71

D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,120	h	114,67	13,76
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,350	h	198,20	69,37
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,350	h	179,04	62,66
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,471	m ²	93,44	44,01
				TOTALE:	259,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	328,85

Articolo: G.05.01.b

su condotta circolare DN200 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,150	h	114,67	17,20
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,350	h	198,20	69,37
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,350	h	179,04	62,66
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,628	m ²	93,44	58,68
				TOTALE:	278,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	351,76

Articolo: G.05.01.c

su condotta circolare DN250 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,175	h	114,67	20,07

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,350	h	198,20	69,37
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,350	h	179,04	62,66
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,785	m²	93,44	73,35
				TOTALE:	295,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	373,94

Articolo: G.05.01.d

su condotta circolare DN300 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,175	h	84,74	14,83
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,175	h	114,67	20,07
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,375	h	198,20	74,33
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,375	h	179,04	67,14
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,942	m²	93,44	88,02
				TOTALE:	321,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	407,11

Articolo: G.05.01.e

su condotta circolare DN400 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,200	h	193,62	38,72
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,200	h	84,74	16,95
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,380	h	198,20	75,32
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,380	h	179,04	68,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	1,257	m²	93,44	117,45
				TOTALE:	373,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	472,68

Articolo: G.05.01.f

su condotta circolare DN500 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,250	h	193,62	48,41
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,200	h	84,74	16,95
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,400	h	198,20	79,28
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,450	h	179,04	80,57
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	1,571	m²	93,44	146,79
				TOTALE:	435,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	550,32

Articolo: G.05.01.g

su condotta circolare DN600 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,300	h	193,62	58,09
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,300	h	55,00	16,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,250	h	84,74	21,19
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,400	h	198,20	79,28
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,450	h	179,04	80,57
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	1,885	m²	93,44	176,13
				TOTALE:	492,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	623,22

Articolo: G.05.01.h

su condotta circolare DN800 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,500	h	193,62	96,81
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,650	h	198,20	128,83
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,650	h	179,04	116,38
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	2,513	m²	93,44	234,81
				TOTALE:	826,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.045,83

Articolo: G.05.01.i

su condotta circolare DN1000 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,750	h	198,20	148,65
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,750	h	179,04	134,28
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	3,142	m²	93,44	293,59
				TOTALE:	1.014,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.283,79

Articolo: G.05.01.j

su condotta circolare DN1200 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,000	h	198,20	198,20
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,000	h	179,04	179,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	3,770	m²	93,44	352,27
				TOTALE:	1.195,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.512,60

Articolo: G.05.01.k

su condotta circolare DN1400 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,250	h	29,38	66,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,250	h	26,39	59,38
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	1,500	h	193,62	290,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,500	h	55,00	82,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,000	h	84,74	84,74
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	1,000	h	114,67	114,67

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,250	h	198,20	247,75
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,250	h	179,04	223,80
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	4,398	m²	93,44	410,95
TOTALE:				1.673,41	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2.116,87	

Articolo: G.05.01.l

su condotta circolare DN1600 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	26,39	65,98
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	2,000	h	193,62	387,24
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,000	h	55,00	110,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,500	h	84,74	127,11
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	1,500	h	114,67	172,01
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,500	h	198,20	297,30
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,500	h	179,04	268,56
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	5,027	m²	93,44	469,72
TOTALE:				2.095,48	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2.650,79	

Articolo: G.05.01.m

su condotta ovoidale 600x900 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,500	h	193,62	96,81
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1515/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,650	h	198,20	128,83
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,650	h	179,04	116,38
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	2,400	m²	93,44	224,26
TOTALE:				816,19	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.032,48	

Articolo: G.05.01.n

su condotta ovoidale 700x1050 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,750	h	198,20	148,65
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,750	h	179,04	134,28
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	2,800	m²	93,44	261,63
TOTALE:				982,90	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.243,37	

Articolo: G.05.01.o

su condotta ovoidale 800x1200 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1516/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,000	h	198,20	198,20
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,000	h	179,04	179,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	3,200	m²	93,44	299,01
TOTALE:				1.142,47	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.445,23	

Articolo: G.05.01.p

su condotta ovoidale 1000x1500 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,000	h	198,20	198,20
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,000	h	179,04	179,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	4,000	m²	93,44	373,76
TOTALE:				1.217,22	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.539,79	

Articolo: H.01.02.a

SCAVO DI SBANCAMENTO IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
TOTALE:				11,63	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				14,71	

Articolo: H.01.02.b

SCAVO DI SBANCAMENTO IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	7,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,05

Articolo: H.01.03.00

SOVRAPPREZZO SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,35
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,140	h	93,02	13,02
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,140	h	86,65	12,13
				TOTALE:	25,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,27

Articolo: H.01.04.00

SOVRAPPREZZO SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DA MINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
B.98.10.a	Esplosivo	0,600	kg	7,46	4,48
B.98.12.00	DETONATORI ELETTRICI	2,000	cad	2,27	4,54
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,015	h	93,02	1,40
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,015	h	86,65	1,30
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	0,060	h	160,53	9,63
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI SONDA CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,060	h	154,07	9,24
E.06.05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,26	4,68
				TOTALE:	35,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,84

Articolo: H.01.05.00

SOVRAPPREZZO MARTELLONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,013	h	93,02	1,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,013	h	86,65	1,13

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1518/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,670	h	70,67	47,35
E.06.05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	18,000	t*km	0,26	4,68
				TOTALE:	54,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,07

Articolo: H.01.07.a

SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AMBITO URBANO SU STRADA PAVIMENTATA – fino a 4,00m di profondità

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,085	h	93,02	7,91
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,085	h	86,65	7,37
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,050	h	33,48	1,67
				TOTALE:	21,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,75

Articolo: H.01.07.b

SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA – fino a 4,00m di profondità

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,045	h	93,02	4,19
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,045	h	86,65	3,90
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,050	h	33,48	1,67
				TOTALE:	12,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,69

Articolo: H.01.08.00

SOVRAPP. SCAVO SEZ. RISTRETTA PER DEPOSITO PROVVISORIO FINO A 2km

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	7,600	t*km	0,20	1,52
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	6,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,79

Articolo: H.01.09.00

SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DEPOSITO PROVVISORIO OLTRE 2km DI DISTANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,800	t*km	0,20	0,76
TOTALE:					0,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,96

Articolo: H.01.10.00

TRASPORTO DI MATERIALE A DISCARICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
E.06.05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,000	t*km	0,26	0,26
TOTALE:					0,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,33

Articolo: H.01.11.a

Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.a	Per rifiuti misti non pericolosi provenienti da attività di demolizione e costruzione	1,000	ton	14,05	14,05
TOTALE:					14,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,77

Articolo: H.01.11.b

Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	14,05	14,05
TOTALE:					14,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,77

Articolo: H.01.11.c

Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	1,000	ton	30,16	30,16
TOTALE:					30,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1520/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		38,15

Articolo: H.01.11.d

Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.d	Per terreni di scavo classificati come RIFIUTO	1,000	ton	23,68	23,68
TOTALE:					23,68
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				29,96

Articolo: H.01.11.f

INDENNITA' DI SMALTIMENTO per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,000	m³	8,29	8,29
TOTALE:					8,29
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				10,49

Articolo: H.01.11.g

INDENNITA' DI SMALTIMENTO per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna B del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.97.01.g	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna B del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,000	m³	22,63	22,63
TOTALE:					22,63
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				28,63

Articolo: H.01.12.00

SOVRAPPREZZO ROCCIA TENERASOVRAPPREZZO ROCCIA TENERA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,201	h	29,38	5,91
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,220	h	93,02	20,46
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,320	h	86,65	27,73
TOTALE:					54,10
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				68,43

Articolo: H.01.13.00

SOVRAPPREZZOSOVRAPPREZZO ROCCIA ROCCIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,201	h	29,38	5,91
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,680	h	70,67	48,06
TOTALE:					88,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,11

Articolo: H.01.14.00

SOVRAPPREZZO SCAVO SEZ.RISTRETTA ROCCIA PER PICCOLI VOLUMISOVRAPPREZZO SCAVO SEZ.RISTRETTA ROCCIA PER PICCOLI VOLUMI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,700	h	86,65	60,66
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,850	h	70,67	60,07
TOTALE:					128,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					162,01

Articolo: H.01.15.00

DEMOLIZIONE DI MURATURE IN CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,700	h	86,65	60,66
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,810	h	70,67	57,24
TOTALE:					124,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					158,06

Articolo: H.01.16.00

SOVRAPREZZO SCAVO A SEZIONE RISTRETTA TOTALMENTE A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,040	h	29,38	59,94
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
D.01.10.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PROTEZIONE SCAVI	3,000	m²x gg	1,58	4,74
TOTALE:					65,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,91

Articolo: H.01.17.00

SOVRAPP. SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PARZIALMENTE A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	29,38	23,50
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,025	h	86,65	2,17
D.01.10.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PROTEZIONE SCAVI	3,000	m²x gg	1,58	4,74
TOTALE:					30,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,47

Articolo: H.01.18.00

SOVRAPP. SCAVO A SEZ. RISTRETTA IN ROCCIA ESEGUITO A MANO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,770	h	29,38	52,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	1,770	h	47,61	84,27
D.13.05.c	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione oltre 12 bar	1,770	h	160,53	284,14
TOTALE:					466,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					590,63

Articolo: H.01.19.00

SOVRAPP. SCAVO A SEZ. RISTRETTA CON MEZZI SPECIALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,025	m³	336,65	8,42
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,004	m³	413,40	1,65
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	0,180	h	92,53	16,66
TOTALE:					35,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,50

Articolo: H.01.20.00

SOVRAPP. SCAVO A SEZ. RISTRETTA CON MINIESCAVATORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1523/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,220	h	57,99	12,76
				TOTALE:	20,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,43

Articolo: H.01.21.00

COMPENSO PER SCAVI IN AMBITO URBANO IN STRADE CHIUSE DI LARGHEZZA INFERIORE A 4,00m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,100	h	93,02	9,30
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,005	h	72,87	0,36
				TOTALE:	24,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,62

Articolo: H.01.23.00

DRENAGGIO DEL TERRENO CON IMPIANTO WELL-POINT PER POSA CONDOTTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.17.01.a	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Impianto cantiere	1,000	m	4,90	4,90
D.17.01.b	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Infissione/estrazione punte filtranti	1,000	m	12,23	12,23
D.17.01.c	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE Disimpianto cantiere	1,000	m	4,90	4,90
D.17.01.d	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE impianto	1,000	m	6,12	6,12
D.17.01.e	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE consumi	1,000	m	6,12	6,12
D.17.01.f	NOLO A CALDO DI WELLPOINT POSTAZIONE MOBILE assistenza e guardiania	1,000	m	6,12	6,12
				TOTALE:	40,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,09

Articolo: H.01.24.00

COMPENSO PER ARMATURA DELLO SCAVO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	31,67	1,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.01.10.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA PROTEZIONE SCAVI	1,000	m²x gg	1,58	1,58
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,045	h	86,65	3,90
				TOTALE:	9,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,08

Articolo: H.01.25.a

SOVRAPPREZZO SCAVO PER ATTRAVERSAMENTO DI SOTTOSERVIZI interasse fra gli stessi oltre m 1.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	31,67	25,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,760	h	29,38	22,33
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,700	m ³	21,91	15,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,760	h	86,65	65,85
TOTALE:					128,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					163,00

Articolo: H.01.25.b

SOVRAPPREZZO SCAVO PER ATTRAVERSAMENTO DI SOTTOERVIZI interasse fra gli stessi fino a 1.00m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,800	m ³	21,91	17,53
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,420	h	86,65	36,39
TOTALE:					84,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,82

Articolo: H.01.26.00

SOVRAPREZZO INTERFERENZA SOTTOSERVIZI LONGITUDINALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,250	m ³	21,91	5,48
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
TOTALE:					9,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,41

Articolo: H.01.27.a

TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO fino a cm 8.00 di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,053	h	29,38	1,56
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,053	h	46,93	2,49
TOTALE:					4,04

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5,12

Articolo: H.01.27.b

TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO per ogni cm oltre i cm 8.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,24
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,008	h	46,93	0,38
TOTALE:					0,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,77

Articolo: H.01.28.a

FRESATURA DI CONGLOMERATO FRESATURA DI CONGLOMERATO fino a cm 5.00 di spessore fino a cm 5.00 di spessore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	29,38	0,65
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,011	h	167,57	1,84
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,011	h	75,76	0,83
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,080	t*km	0,20	0,22
TOTALE:					3,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,48

Articolo: H.01.28.b

FRESATURA DI CONGLOMERATO FRESATURA DI CONGLOMERATO per ogni cm oltre i cm 5.00 per ogni cm oltre i cm 5.00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,08
D.10.04.a	NOLO A CALDO DI FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA con rullo fino 1.00 ml	0,003	h	167,57	0,44
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,20
E.06.05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,360	t*km	0,26	0,09
TOTALE:					0,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,02

Articolo: H.01.29.00

RIMOZIONE DI CUBETTI, ACCIOTOLATI E SIMILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,031	h	29,38	0,91
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1526/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,030	h	57,99	1,74
				TOTALE:	5,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,88

Articolo: H.01.30.00

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,009	h	93,02	0,84
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,009	h	86,65	0,78
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,020	h	72,87	1,46
				TOTALE:	3,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,79

Articolo: H.01.31.a

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON SABBIA DI CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	1,050	m³	21,91	23,01
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
				TOTALE:	26,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,48

Articolo: H.01.31.b

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON GHIAIA DI CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	1,000	m³	20,72	20,72
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
				TOTALE:	24,18

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		30,59

Articolo: H.01.31.c

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON CALCESTRUZZO XC1 CLASSE C25/30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	1,000	m³	102,10	102,10
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
				TOTALE:	104,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,17

Articolo: H.01.31.d

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON TERRENI DI CAVA APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.03.I	MISTO MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3, COMPRESA LA CAVATURA, L'INDENNITA' DI CAVA, IL CARICO, IL TRASPORTO A QUALSIASI DISTANZA STRADALE E LO SCARICO DEL MATERIALE	1,100	m³	17,47	19,22
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
TOTALE:					22,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,69

Articolo: H.01.31.e

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON TERRENO DI CAVA CEMENTATO (100kg DI CEMENTO PER MC)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,000	m³	45,98	45,98
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
TOTALE:					49,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,39

Articolo: H.01.31.f

RINTERRO DELLE CONDOTTE CON TOUT-VENANT DI CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	1,050	m³	17,47	18,34
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,010	h	93,02	0,93
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,020	h	47,91	0,96
TOTALE:					21,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,43

Articolo: H.02.01.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.15.a	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 80 mm	1,000	m	66,18	66,18
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					74,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,97

Articolo: H.02.01.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.13.15.b	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 100 mm	1,000	m	72,42	72,42
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
TOTALE:					83,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,28

Articolo: H.02.01.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1529/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.15.c	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 125 mm	1,000	m	84,78	84,78
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
				TOTALE:	98,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	124,33

Articolo: H.02.01.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.13.15.d	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 150 mm	1,000	m	98,70	98,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	113,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	143,65

Articolo: H.02.01.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.13.15.e	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 200 mm	1,000	m	127,74	127,74
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,075	h	86,65	6,50
				TOTALE:	148,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	187,22

Articolo: H.02.01.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.15.f	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 250 mm	1,000	m	162,00	162,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,090	h	86,65	7,80
				TOTALE:	186,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	235,68

Articolo: H.02.01.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.15.g	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 300 mm	1,000	m	193,80	193,80
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
				TOTALE:	223,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	282,74

Articolo: H.02.01.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.15.h	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 350 mm	1,000	m	308,04	308,04
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,130	h	86,65	11,26
				TOTALE:	343,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	434,09

Articolo: H.02.01.i

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.15.i	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 400 mm	1,000	m	338,52	338,52
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,150	h	86,65	13,00
				TOTALE:	379,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	479,48

Articolo: H.02.01.l

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.13.15.j	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 450 mm	1,000	m	425,64	425,64
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
TOTALE:					474,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					599,94

Articolo: H.02.01.m

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.13.15.k	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 500 mm	1,000	m	438,06	438,06
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
TOTALE:					492,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					622,48

Articolo: H.02.01.n

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA A PRESSIONE O GRAVITA' DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
B.13.15.l	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA A GRAVITA' O BASSE PRESSIONI DN 600 mm	1,000	m	545,70	545,70
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,240	h	93,02	22,32
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,240	h	86,65	20,80
TOTALE:					610,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					772,31

Articolo: H.02.02.a

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1532/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.13.16.a	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 80 mm	1,000	m	78,18	78,18
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	86,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	109,15

Articolo: H.02.02.b

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.13.16.b	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 100 mm	1,000	m	84,51	84,51
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	95,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	120,57

Articolo: H.02.02.c

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.16.c	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 125 mm	1,000	m	99,57	99,57
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
				TOTALE:	113,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	143,04

Articolo: H.02.02.d

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1533/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.13.16.d	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 150 mm	1,000	m	116,50	116,50
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,055	h	93,02	5,12
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	131,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	166,16

Articolo: H.02.02.e

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	31,67	2,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.13.16.e	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 200 mm	1,000	m	153,45	153,45
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,075	h	93,02	6,98
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,075	h	86,65	6,50
				TOTALE:	173,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	219,74

Articolo: H.02.02.f

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.16.f	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 250 mm	1,000	m	204,48	204,48
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,090	h	86,65	7,80
				TOTALE:	228,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	289,42

Articolo: H.02.02.g

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46

B.13.16.g	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 300 mm	1,000	m	249,74	249,74
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
				TOTALE:	279,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	353,51

Articolo: H.02.02.h

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.16.h	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 350 mm	1,000	m	374,29	374,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,130	h	86,65	11,26
				TOTALE:	409,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	517,89

Articolo: H.02.02.i

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.13.16.i	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 400 mm	1,000	m	423,03	423,03
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,150	h	86,65	13,00
				TOTALE:	463,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	586,38

Articolo: H.02.02.l

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.13.16.j	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 450 mm	1,000	m	518,94	518,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1535/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
				TOTALE:	567,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	717,96

Articolo: H.02.02.m

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.13.16.k	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 500 mm	1,000	m	522,97	522,97
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
				TOTALE:	576,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	729,89

Articolo: H.02.02.n

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAM. PER BASSE PRESSIONI DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
B.13.16.l	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA O BASSE PRESSIONI CON GIUNTO ANTISFILAMENTO con inserti metallici DN 600 mm	1,000	m	676,30	676,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,240	h	93,02	22,32
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,240	h	86,65	20,80
				TOTALE:	741,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	937,52

Articolo: H.02.03.a

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.17.a	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 100 mm	1,000	m	104,00	104,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
				TOTALE:	117,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	148,64

Articolo: H.02.03.b

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.13.17.b	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 125 mm	1,000	m	123,50	123,50
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,060	h	93,02	5,58
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
				TOTALE:	139,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	176,73

Articolo: H.02.03.c

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.13.17.c	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 150 mm	1,000	m	134,36	134,36
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,070	h	86,65	6,07
				TOTALE:	153,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	193,88

Articolo: H.02.03.d

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.17.d	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 200 mm	1,000	m	176,87	176,87
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,090	h	86,65	7,80

	TOTALE:	201,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	254,49

Articolo: H.02.03.e

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.17.e	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 250 mm	1,000	m	235,82	235,82
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
TOTALE:					265,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					335,90

Articolo: H.02.03.f

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.17.f	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 300 mm	1,000	m	287,82	287,82
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,130	h	86,65	11,26
TOTALE:					322,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					408,51

Articolo: H.02.03.g

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.13.17.g	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 350 mm	1,000	m	431,60	431,60
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,160	h	93,02	14,88
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,160	h	86,65	13,86
TOTALE:					474,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

IMPORTO TOTALE UNITARIO:	600,64
--------------------------	--------

Articolo: H.02.03.h

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.13.17.h	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 400 mm	1,000	m	487,83	487,83
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
TOTALE:					536,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					678,61

Articolo: H.02.03.i

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.13.17.j	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 500 mm	1,000	m	603,07	603,07
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,230	h	93,02	21,39
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,230	h	86,65	19,93
TOTALE:					665,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					841,47

Articolo: H.02.03.l

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER MEDIE PRESSIONI DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	29,38	16,45
B.13.17.k	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER MEDIE PRESSIONI a doppia camera DN 600 mm	1,000	m	780,00	780,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,280	h	93,02	26,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
TOTALE:					855,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.082,37

Articolo: H.02.04.a

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.13.18.a	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 100 mm	1,000	m	107,25	107,25
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
TOTALE:					120,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					152,76

Articolo: H.02.04.b

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.13.18.b	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 125 mm	1,000	m	133,25	133,25
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,060	h	93,02	5,58
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
TOTALE:					149,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,06

Articolo: H.02.04.c

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.13.18.c	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 150 mm	1,000	m	141,05	141,05
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,070	h	93,02	6,51
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,070	h	86,65	6,07
TOTALE:					159,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					202,35

Articolo: H.02.04.d

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.13.18.d	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 200 mm	1,000	m	185,64	185,64
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,090	h	93,02	8,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,090	h	86,65	7,80
TOTALE:					209,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					265,59

Articolo: H.02.04.e

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.13.18.e	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 250 mm	1,000	m	247,59	247,59
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,110	h	93,02	10,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
TOTALE:					277,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					350,79

Articolo: H.02.04.f

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
B.13.18.f	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 300 mm	1,000	m	302,32	302,32
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,130	h	86,65	11,26
TOTALE:					337,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					426,85

Articolo: H.02.04.g

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	29,38	9,40
B.13.18.g	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 350 mm	1,000	m	453,31	453,31
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,160	h	93,02	14,88
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,160	h	86,65	13,86
TOTALE:					496,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					628,11

Articolo: H.02.04.h

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	29,38	10,58
B.13.18.h	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 400 mm	1,000	m	512,20	512,20
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
TOTALE:					560,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					709,43

Articolo: H.02.04.i

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.13.18.j	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 500 mm	1,000	m	633,30	633,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,230	h	93,02	21,39
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,230	h	86,65	19,93
TOTALE:					695,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					879,71

Articolo: H.02.04.I

FORN. E POSA DI TUBAZ. IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISF. PER ALTE PRESSIONI con cordone saldato DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	29,38	16,45
B.13.18.k	TUBI IN GHISA PER FOGNATURA CON GIUNTO ANTISFILAMENTO PER ALTE PRESSIONI a doppia camera con cordone saldato DN 600 mm	1,000	m	819,00	819,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,280	h	93,02	26,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
TOTALE:					894,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.131,70

Articolo: H.02.06.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CL. NORMALE DN 200 mm 160 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.11.01.a	TUBI IN GRES Classe 160 kN/mq - Diametro 200 mm	1,000	m	29,29	29,29
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,080	h	86,65	6,93
TOTALE:					41,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,00

Articolo: H.02.06.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CL. NORMALE DN 250 mm 160 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.11.01.b	TUBI IN GRES Classe 160 kN/mq - Diametro 250 mm	1,000	m	49,08	49,08
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
TOTALE:					63,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,77

Articolo: H.02.06.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CL. NORMALE DN 300 mm 160 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.11.01.c	TUBI IN GRES Classe 160 KN/mq - Diametro 300 mm	1,000	m	66,13	66,13
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,120	h	86,65	10,40
				TOTALE:	83,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,08

Articolo: H.02.06.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CL. NORMALE DN 350 mm 160 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.11.01.d	TUBI IN GRES Classe 160 KN/mq - Diametro 350 mm	1,000	m	94,03	94,03
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,140	h	86,65	12,13
				TOTALE:	114,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	145,11

Articolo: H.02.06.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CL. NORMALE DN 400 mm 160 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.11.01.e	TUBI IN GRES Classe 160 KN/mq - Diametro 400 mm	1,000	m	122,41	122,41
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,160	h	86,65	13,86
				TOTALE:	146,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	184,74

Articolo: H.02.06.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CL. NORMALE DN 500 mm 120 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.11.01.f	TUBI IN GRES Classe 120 KN/mq - Diametro 500 mm	1,000	m	164,68	164,68
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,170	h	86,65	14,73
				TOTALE:	189,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	240,08

Articolo: H.02.06.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CL. NORMALE DN 600 mm 95 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.11.01.g	TUBI IN GRES Classe 95 kN/mq - Diametro 600 mm	1,000	m	220,32	220,32
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,220	h	86,65	19,06
				TOTALE:	252,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	319,81

Articolo: H.02.08.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CLASSE RINFORZATA DN 200 mm – classe 240 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.11.02.a	TUBI IN GRES CON GIUNTO A BICCHIERE Classe 240 kN/mq - Diametro 200 mm	1,000	m	44,93	44,93
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,080	h	86,65	6,93
				TOTALE:	56,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	71,78

Articolo: H.02.08.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CLASSE RINFORZATA DN 250 mm – classe 240 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.11.02.b	TUBI IN GRES CON GIUNTO A BICCHIERE Classe 240 kN/mq - Diametro 250 mm	1,000	m	61,37	61,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
				TOTALE:	76,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,32

Articolo: H.02.08.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CLASSE RINFORZATA DN 300 mm – classe 240 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.11.02.c	TUBI IN GRES CON GIUNTO A BICCHIERE Classe 240 kN/mq - Diametro 300 mm	1,000	m	88,04	88,04

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,120	h	86,65	10,40
TOTALE:					105,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					133,79

Articolo: H.02.08.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CLASSE RINFORZATA DN 400 mm – classe 240 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.11.02.d	TUBI IN GRES CON GIUNTO A BICCHIERE Classe 200 KN/mq - Diametro 400 mm	1,000	m	147,99	147,99
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,160	h	86,65	13,86
TOTALE:					171,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					217,10

Articolo: H.02.08.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CLASSE RINFORZATA DN 500 mm - classe 160 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.11.02.e	TUBI IN GRES CON GIUNTO A BICCHIERE Classe 160 KN/mq - Diametro 500 mm	1,000	m	219,21	219,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,170	h	86,65	14,73
TOTALE:					244,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					309,06

Articolo: H.02.08.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CLASSE RINFORZATA DN 600 mm - classe 160 kN/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.11.02.f	TUBI IN GRES CON GIUNTO A BICCHIERE Classe 160 KN/mq - Diametro 600 mm	1,000	m	344,96	344,96
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,220	h	86,65	19,06
TOTALE:					377,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					477,48

Articolo: H.02.09.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	29,38	7,93
B.15.02.a	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 30	1,000	m	24,33	24,33
B.15.03.a	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 30	0,500	cad	4,38	2,19
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,080	m ³	80,00	6,40
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,270	h	86,65	23,40
TOTALE:					72,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,09

Articolo: H.02.09.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	31,67	9,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	29,38	9,11
B.15.02.b	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 40	1,000	m	28,76	28,76
B.15.03.b	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 40	0,500	cad	6,27	3,14
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,080	m ³	80,00	6,40
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,310	h	86,65	26,86
TOTALE:					84,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,36

Articolo: H.02.09.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.15.02.c	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 50	1,000	m	36,50	36,50
B.15.03.c	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 50	0,500	cad	7,56	3,78
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					103,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					131,53

Articolo: H.02.09.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	31,67	11,72
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	29,38	10,87
B.15.02.d	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 60	1,000	m	48,66	48,66
B.15.03.d	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 60	0,500	cad	9,68	4,84
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,200	m³	80,00	16,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,370	h	86,65	32,06
TOTALE:					124,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					157,05

Articolo: H.02.09.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
B.15.02.e	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 80	1,000	m	72,99	72,99
B.15.03.e	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 80	0,500	cad	13,23	6,62
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,220	m³	80,00	17,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,450	h	86,65	38,99
TOTALE:					163,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					207,04

Articolo: H.02.09.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	31,67	17,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	29,38	15,87
B.15.02.f	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 100	1,000	m	110,60	110,60
B.15.03.f	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 100	0,500	cad	15,48	7,74
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,300	m³	80,00	24,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,540	h	86,65	46,79
TOTALE:					222,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					280,95

Articolo: H.02.09.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 1200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1548/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	31,67	20,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	29,38	19,39
B.15.02.g	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 120	1,000	m	165,89	165,89
B.15.03.g	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 120	0,500	cad	22,58	11,29
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,300	m ³	80,00	24,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,660	h	86,65	57,19
TOTALE:				298,66	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				377,81	

Articolo: H.02.09.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO DN 1400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	31,67	26,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	29,38	24,68
B.15.02.h	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 140	1,000	m	243,30	243,30
B.15.03.p	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con DN 140	0,500	cad	25,80	12,90
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,350	m ³	80,00	28,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,840	h	86,65	72,79
TOTALE:				408,27	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				516,46	

Articolo: H.02.10.a

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.15.02.a	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 30	1,000	m	24,33	24,33
B.15.03.a	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 30	0,500	cad	4,38	2,19
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,450	m ³	80,00	36,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:				114,22	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				144,48	

Articolo: H.02.10.b

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.15.02.b	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 40	1,000	m	28,76	28,76
B.15.03.b	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 40	0,500	cad	6,27	3,14
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,660	m ³	80,00	52,80
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	143,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	181,88

Articolo: H.02.10.c

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	29,38	12,34
B.15.02.c	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 50	1,000	m	36,50	36,50
B.15.03.c	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 50	0,500	cad	7,56	3,78
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,780	m ³	80,00	62,40
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,420	h	86,65	36,39
				TOTALE:	164,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	208,36

Articolo: H.02.10.d

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.15.02.d	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 60	1,000	m	48,66	48,66
B.15.03.d	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 60	0,500	cad	9,68	4,84
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,900	m ³	80,00	72,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,460	h	86,65	39,86
				TOTALE:	193,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	244,70

Articolo: H.02.10.e

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69

B.15.02.e	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 80	1,000	m	72,99	72,99
B.15.03.e	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 80	0,500	cad	13,23	6,62
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	1,320	m ³	80,00	105,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
				TOTALE:	259,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	327,70

Articolo: H.02.10.f

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 1000

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.15.02.f	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 100	1,000	m	110,60	110,60
B.15.03.f	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 100	0,500	cad	15,48	7,74
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	1,500	m ³	80,00	120,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,600	h	86,65	51,99
				TOTALE:	326,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	413,60

Articolo: H.02.10.g

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,720	h	31,67	22,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,720	h	29,38	21,15
B.15.02.g	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 120	1,000	m	165,89	165,89
B.15.03.g	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con diametro interno di cm 120	0,500	cad	22,58	11,29
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	1,650	m ³	80,00	132,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,720	h	86,65	62,39
				TOTALE:	415,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	525,64

Articolo: H.02.10.h

FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 800FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN VIBROCOMPRESSO ARMATE DN 1400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	31,67	26,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	29,38	24,68
B.15.02.h	TUBI IN CLS CON GIUNTO A BICCHIERE del diametro interno di cm 140	1,000	m	243,30	243,30

B.15.03.p	ANELLO DI TENUTA IN GOMMA per tubazioni con DN 140	0,500	cad	25,80	12,90
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	1,800	m³	80,00	144,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,840	h	86,65	72,79
				TOTALE:	524,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	663,20

Articolo: H.02.12.a

RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI CON RESINA EPOSSIDICA – SPESSORE 300 MICRON

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.15.08.a	RIVESTIMENTO IN RESINA EPOSSIDICA per tubazioni 300 micron	1,000	m²	8,72	8,72
				TOTALE:	8,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,03

Articolo: H.02.12.b

RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI CON RESINA EPOSSIDICA – SPESSORE 600 MICRON

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.15.08.b	RIVESTIMENTO IN RESINA EPOSSIDICA per tubazioni 600 micron	1,000	m²	10,85	10,85
				TOTALE:	10,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,73

Articolo: H.02.12.c

RIVESTIMENTO DI POZZETTI CON RESINA EPOSSIDICA – SPESSORE 300 MICRON

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.15.08.c	RIVESTIMENTO IN RESINA EPOSSIDICA per pozzetti 300 micron	1,000	m²	15,75	15,75
				TOTALE:	15,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,92

Articolo: H.02.12.d

RIVESTIMENTO DI POZZETTI CON RESINA EPOSSIDICA – SPESSORE 600 MICRON

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.15.08.d	RIVESTIMENTO IN RESINA EPOSSIDICA per pozzetti 600 micron	1,000	m²	20,64	20,64
				TOTALE:	20,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,11

Articolo: H.02.13.a

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.10.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	17,54	17,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,066	h	86,65	5,72
TOTALE:					29,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,40

Articolo: H.02.13.b

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.10.b	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	26,54	26,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,070	h	86,65	6,07
TOTALE:					39,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,68

Articolo: H.02.13.c

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.10.c	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	41,75	41,75
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,074	h	86,65	6,41
TOTALE:					55,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,82

Articolo: H.02.13.d

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.10.d	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	66,31	66,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,085	h	86,65	7,37
				TOTALE:	81,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,35

Articolo: H.02.13.e

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	31,67	2,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,17
B.10.10.e	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	86,32	86,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,088	h	86,65	7,63
				TOTALE:	102,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	129,34

Articolo: H.02.13.f

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.10.f	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	106,13	106,13
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,090	h	86,65	7,80
				TOTALE:	122,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	154,85

Articolo: H.02.13.g

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.10.10.g	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 450 mm	1,000	m	141,23	141,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
				TOTALE:	159,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	201,49

Articolo: H.02.13.h

FORNITURA E POSA TUBI IN PEAD SN4 diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.10.10.h	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN4 del diametro esterno di 500 mm	1,000	m	174,18	174,18
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
				TOTALE:	194,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	245,41

Articolo: H.02.14.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,09
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,132	h	29,38	3,88
B.10.11.a	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	21,39	21,39
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,066	h	86,65	5,72
				TOTALE:	33,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,27

Articolo: H.02.14.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.11.b	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	32,65	32,65
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,070	h	86,65	6,07
				TOTALE:	45,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	57,41

Articolo: H.02.14.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,074	h	31,67	2,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,148	h	29,38	4,35
B.10.11.c	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 250 mm	1,000	m	51,08	51,08
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,074	h	86,65	6,41
TOTALE:					64,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,62

Articolo: H.02.14.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	31,67	2,69
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.11.d	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 315 mm	1,000	m	81,17	81,17
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,085	h	86,65	7,37
TOTALE:					96,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,15

Articolo: H.02.14.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	31,67	2,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,176	h	29,38	5,17
B.10.11.e	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 355 mm	1,000	m	108,45	108,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,088	h	86,65	7,63
TOTALE:					124,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					157,33

Articolo: H.02.14.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.11.f	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 400 mm	1,000	m	133,72	133,72
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,090	h	86,65	7,80
				TOTALE:	150,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	189,75

Articolo: H.02.14.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.10.11.g	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 450 mm	1,000	m	174,00	174,00
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
				TOTALE:	192,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	242,94

Articolo: H.02.14.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN POLIETILENE SN8 diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.10.11.h	TUBI IN PEAD PER FOGNATURA SN8 del diametro esterno di 500 mm	1,000	m	214,15	214,15
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
				TOTALE:	233,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	295,97

Articolo: H.02.16.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 8 DN 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.20.a	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 125 mm	1,000	m	21,32	21,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,022	h	86,65	1,91
				TOTALE:	25,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,33

Articolo: H.02.16.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 8 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.20.b	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 160 mm	1,000	m	30,09	30,09
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
				TOTALE:	34,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,87

Articolo: H.02.16.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 8 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.20.c	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 200 mm	1,000	m	49,74	49,74
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	54,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,18

Articolo: H.02.16.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 8 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.20.d	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 250 mm	1,000	m	80,67	80,67
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	85,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,75

Articolo: H.02.16.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 8 DN 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.20.e	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 315 mm	1,000	m	122,89	122,89
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					128,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					162,61

Articolo: H.02.16.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 8 DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.20.f	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 400 mm	1,000	m	193,12	193,12
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
TOTALE:					199,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					252,57

Articolo: H.02.16.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 8 DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.20.g	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 500 mm	1,000	m	326,45	326,45
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
TOTALE:					336,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					425,71

Articolo: H.02.17.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 12 DN 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.21.a	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN12 diametro esterno 160 mm	1,000	m	20,03	20,03
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
				TOTALE:	24,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,14

Articolo: H.02.17.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 12 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.21.b	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN12 diametro esterno 200 mm	1,000	m	32,96	32,96
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	37,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,95

Articolo: H.02.17.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 12 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.21.c	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN12 diametro esterno 250 mm	1,000	m	52,74	52,74
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	58,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,42

Articolo: H.02.17.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 12 DN 315 Mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.21.d	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN12 diametro esterno 315 mm	1,000	m	81,73	81,73
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1560/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	87,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	110,54

Articolo: H.02.17.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 12 DN 400 Mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.21.e	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN12 diametro esterno 400 mm	1,000	m	130,77	130,77
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	137,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	173,69

Articolo: H.02.17.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 12 DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.21.f	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN12 diametro esterno 500 mm	1,000	m	196,96	196,96
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	207,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	261,90

Articolo: H.02.18.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.01.a	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 110 mm	1,000	m	10,57	10,57
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,022	h	86,65	1,91
				TOTALE:	14,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,73

Articolo: H.02.18.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.01.b	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	11,90	11,90
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,022	h	86,65	1,91
TOTALE:					16,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,41

Articolo: H.02.18.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.01.c	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	18,09	18,09
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
TOTALE:					22,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,69

Articolo: H.02.18.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.01.d	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 200 mm	1,000	m	27,66	27,66
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
TOTALE:					32,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,24

Articolo: H.02.18.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.01.e	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 250 mm	1,000	m	35,20	35,20
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	40,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,23

Articolo: H.02.18.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.01.f	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 315 mm	1,000	m	55,79	55,79
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	61,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,72

Articolo: H.02.18.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.01.g	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 355 mm	1,000	m	66,98	66,98
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	72,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	92,11

Articolo: H.02.18.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.01.h	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 400 mm	1,000	m	79,11	79,11
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	85,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,34

Articolo: H.02.18.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.01.i	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 450 mm	1,000	m	104,54	104,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	111,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	141,63

Articolo: H.02.18.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.01.l	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 500 mm	1,000	m	137,10	137,10
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	147,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	186,18

Articolo: H.02.18.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 4 diametro esterno 630 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.01.m	TUBI IN PVC-U SN4 diametro esterno di 630 mm	1,000	m	226,34	226,34
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
				TOTALE:	237,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	300,19

Articolo: H.02.19.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.02.a	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 110 mm	1,000	m	10,57	10,57
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
TOTALE:					14,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,28

Articolo: H.02.19.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.02.b	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 125 mm	1,000	m	13,59	13,59
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,022	h	86,65	1,91
TOTALE:					17,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,55

Articolo: H.02.19.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.02.c	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	21,75	21,75
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
TOTALE:					26,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,32

Articolo: H.02.19.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.02.d	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 200 mm	1,000	m	33,27	33,27
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	38,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	48,34

Articolo: H.02.19.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.02.e	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 250 mm	1,000	m	41,43	41,43
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	46,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,11

Articolo: H.02.19.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.02.f	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 315 mm	1,000	m	67,13	67,13
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	72,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	92,07

Articolo: H.02.19.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 355 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,032	h	31,67	1,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,064	h	29,38	1,88
B.12.02.g	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 355 mm	1,000	m	81,18	81,18
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,032	h	86,65	2,77
				TOTALE:	87,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	110,29

Articolo: H.02.19.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.02.h	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 400 mm	1,000	m	96,33	96,33
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	102,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	130,13

Articolo: H.02.19.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.12.02.i	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 450 mm	1,000	m	133,13	133,13
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	140,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	177,80

Articolo: H.02.19.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.02.l	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 500 mm	1,000	m	150,35	150,35
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	160,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	202,94

Articolo: H.02.19.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE PIENA SN 8 diametro esterno 630 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.02.m	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 630 mm	1,000	m	297,70	297,70
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
TOTALE:					308,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					390,46

Articolo: H.02.20.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 - diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.06.a	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 diametro esterno 200 mm	1,000	m	23,72	23,72
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
TOTALE:					28,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,26

Articolo: H.02.20.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 - diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.06.b	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 diametro esterno 250 mm	1,000	m	30,00	30,00
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
TOTALE:					35,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,65

Articolo: H.02.20.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 - diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.06.c	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 diametro esterno 315 mm	1,000	m	47,86	47,86
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	53,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,69

Articolo: H.02.20.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 - diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.06.d	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 diametro esterno 400 mm	1,000	m	67,84	67,84
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	74,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,09

Articolo: H.02.20.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 - diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.06.e	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 diametro esterno 500 mm	1,000	m	115,33	115,33
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	125,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	158,64

Articolo: H.02.20.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 - diametro esterno 630 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.06.f	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 diametro esterno 630 mm	1,000	m	190,35	190,35
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
				TOTALE:	201,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	254,66

Articolo: H.02.20.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 - diametro esterno 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.12.06.g	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN4 diametro esterno 800 mm	1,000	m	403,10	403,10
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,080	h	86,65	6,93
				TOTALE:	417,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	528,27

Articolo: H.02.21.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 - diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.04.d	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 diametro esterno 200 mm	1,000	m	28,78	28,78
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	33,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,66

Articolo: H.02.21.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 - diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.04.e	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 diametro esterno 250 mm	1,000	m	36,56	36,56
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	41,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	52,95

Articolo: H.02.21.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 - diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.04.f	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 diametro esterno 315 mm	1,000	m	57,85	57,85
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					63,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,33

Articolo: H.02.21.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 - diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.04.h	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 diametro esterno 400 mm	1,000	m	90,68	90,68
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
TOTALE:					97,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,98

Articolo: H.02.21.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 - diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.04.i	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 diametro esterno 500 mm	1,000	m	155,57	155,57
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
TOTALE:					165,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					209,55

Articolo: H.02.21.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 - diametro esterno 630 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.04.m	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 diametro esterno 630 mm	1,000	m	247,90	247,90
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
				TOTALE:	258,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	327,46

Articolo: H.02.21.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 - diametro esterno 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.12.04.n	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN8 diametro esterno 800 mm	1,000	m	346,32	346,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,080	h	86,65	6,93
				TOTALE:	360,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	456,45

Articolo: H.02.22.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 - diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.05.a	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 diametro esterno 200 mm	1,000	m	43,55	43,55
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	48,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,35

Articolo: H.02.22.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 - diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.05.b	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 diametro esterno 250 mm	1,000	m	53,54	53,54
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	58,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	74,43

Articolo: H.02.22.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 - diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.05.c	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 diametro esterno 315 mm	1,000	m	88,81	88,81
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	94,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	119,49

Articolo: H.02.22.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 - diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.05.d	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 diametro esterno 400 mm	1,000	m	128,04	128,04
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	134,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	170,24

Articolo: H.02.22.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 - diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.05.e	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 diametro esterno 500 mm	1,000	m	210,19	210,19
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	220,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	278,64

Articolo: H.02.22.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 - diametro esterno 630 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.12.05.f	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 diametro esterno 630 mm	1,000	m	337,85	337,85
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
TOTALE:					348,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					441,25

Articolo: H.02.22.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 - diametro esterno 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.12.05.g	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA SN16 diametro esterno 800 mm	1,000	m	634,05	634,05
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,080	h	86,65	6,93
TOTALE:					648,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					820,42

Articolo: H.02.23.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 90 K/NMQ DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.10.13.a	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 90 kn/m2 DN 350 mm	1,000	m	51,77	51,77
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,026	h	93,02	2,42
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
TOTALE:					58,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					74,37

Articolo: H.02.23.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 90 K/NMQ DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.10.13.b	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 90 kn/m2 DN 400 mm	1,000	m	66,06	66,06
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	74,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,82

Articolo: H.02.23.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 90 K/NMQ DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.10.13.c	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 90 kn/m2 DN 450 mm	1,000	m	82,38	82,38
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,035	h	93,02	3,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	91,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,17

Articolo: H.02.23.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 90 K/NMQ DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.10.13.d	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 90 kn/m2 DN 500 mm	1,000	m	101,04	101,04
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	111,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	141,48

Articolo: H.02.23.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 90 K/NMQ DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.10.13.e	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 90 kn/m2 DN 600 mm	1,000	m	134,53	134,53
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	145,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	183,85

Articolo: H.02.24.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.10.14.a	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 200 mm	1,000	m	27,05	27,05
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,020	h	93,02	1,86
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
				TOTALE:	32,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,05

Articolo: H.02.24.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.10.14.b	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 250 mm	1,000	m	37,44	37,44
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,024	h	93,02	2,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
				TOTALE:	43,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,56

Articolo: H.02.24.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.10.14.c	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 300 mm	1,000	m	44,10	44,10
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,026	h	93,02	2,42
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	51,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,67

Articolo: H.02.24.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.10.14.d	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 350 mm	1,000	m	59,33	59,33
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,026	h	93,02	2,42
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
TOTALE:					66,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,94

Articolo: H.02.24.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.10.14.e	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 400 mm	1,000	m	75,47	75,47
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,030	h	93,02	2,79
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					83,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,72

Articolo: H.02.24.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 450 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.10.14.f	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 450 mm	1,000	m	93,12	93,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,035	h	93,02	3,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
TOTALE:					102,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,76

Articolo: H.02.24.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.10.14.g	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 500 mm	1,000	m	113,14	113,14
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	123,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	156,79

Articolo: H.02.24.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN FIBROCEMENTO CLASSE 120 K/NMQ DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.10.14.h	TUBAZIONI E RELATIVI PREZZI SPECIALI PER FOGNATURE CLASSE 120 kn/m2 DN 600 mm	1,000	m	149,17	149,17
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
				TOTALE:	159,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	202,37

Articolo: H.02.25.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 16 DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.22.a	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 200 mm	1,000	m	37,71	37,71
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	42,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	53,96

Articolo: H.02.25.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 16 DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.22.b	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 250 mm	1,000	m	62,23	62,23
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	67,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,42

Articolo: H.02.25.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 16 DN 315 Mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.22.c	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 315 mm	1,000	m	91,76	91,76
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	97,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	123,23

Articolo: H.02.25.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 16 DN 400 Mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.22.d	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 400 mm	1,000	m	143,43	143,43
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	149,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	189,71

Articolo: H.02.25.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN 16 DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.22.e	TUBI IN POLIPROPILENE A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 500 mm	1,000	m	225,69	225,69
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	235,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	298,25

Articolo: H.02.32.a

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.28.a	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 300 mm	1,000	m	115,68	115,68
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
				TOTALE:	129,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	163,90

Articolo: H.02.32.b

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.28.b	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 400 mm	1,000	m	121,77	121,77
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
				TOTALE:	135,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	171,60

Articolo: H.02.32.c

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.28.c	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 500 mm	1,000	m	157,81	157,81
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
				TOTALE:	171,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	217,19

Articolo: H.02.32.d

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,098	h	31,67	3,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,098	h	29,38	2,88
B.10.28.d	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 600 mm	1,000	m	219,19	219,19

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,098	h	86,65	8,49
TOTALE:					233,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,59

Articolo: H.02.32.e

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 700 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	31,67	3,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	29,38	2,97
B.10.28.e	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 700 mm	1,000	m	263,02	263,02
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,101	h	86,65	8,75
TOTALE:					277,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					351,59

Articolo: H.02.32.f

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,26
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	29,38	3,03
B.10.28.f	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 800 mm	1,000	m	277,62	277,62
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,103	h	86,65	8,92
TOTALE:					292,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					370,43

Articolo: H.02.32.g

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 900 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.10.28.g	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 900 mm	1,000	m	332,33	332,33
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
TOTALE:					348,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					440,95

Articolo: H.02.32.h

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	31,67	4,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	29,38	3,85
B.10.28.h	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1000 mm	1,000	m	349,81	349,81
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,131	h	86,65	11,35
TOTALE:					369,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					466,99

Articolo: H.02.32.i

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.28.i	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1100 mm	1,000	m	426,87	426,87
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,140	h	86,65	12,13
TOTALE:					447,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					566,15

Articolo: H.02.32.l

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	31,67	4,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	29,38	4,26
B.10.28.l	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1200 mm	1,000	m	543,57	543,57
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,145	h	86,65	12,56
TOTALE:					564,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					714,71

Articolo: H.02.32.m

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.10.28.m	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1300 mm	1,000	m	647,98	647,98
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,160	h	86,65	13,86
TOTALE:					671,61

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:			849,59

Articolo: H.02.32.n

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.28.n	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1400 mm	1,000	m	718,91	718,91
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,170	h	86,65	14,73
TOTALE:					744,02
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					941,18

Articolo: H.02.32.o

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.28.o	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1500 mm	1,000	m	802,20	802,20
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
TOTALE:					828,79
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.048,41

Articolo: H.02.32.p

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.10.28.p	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1600 mm	1,000	m	892,89	892,89
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
TOTALE:					928,31
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.174,31

Articolo: H.02.32.q

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1'800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.10.28.q	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 1800 mm	1,000	m	1.484,65	1.484,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
				TOTALE:	1.528,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.934,08

Articolo: H.02.32.r

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	29,38	16,45
B.10.28.r	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2000 mm	1,000	m	1.953,09	1.953,09
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
				TOTALE:	2.002,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.533,38

Articolo: H.02.32.s

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2'200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,343	h	31,67	10,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,686	h	29,38	20,15
B.10.28.s	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2200 mm	1,000	m	2.154,23	2.154,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,343	h	86,65	29,72
				TOTALE:	2.214,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.801,94

Articolo: H.02.32.t

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2'400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,760	h	29,38	22,33
B.10.28.t	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2400 mm	1,000	m	2.376,41	2.376,41
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
				TOTALE:	2.443,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.091,28

Articolo: H.02.32.u

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2'600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	29,38	24,68
B.10.28.u	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2600 mm	1,000	m	3.312,70	3.312,70
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,420	h	86,65	36,39
				TOTALE:	3.387,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.284,65

Articolo: H.02.32.v

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2'800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,920	h	29,38	27,03
B.10.28.v	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 2800 mm	1,000	m	3.883,80	3.883,80
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,460	h	86,65	39,86
				TOTALE:	3.965,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.016,05

Articolo: H.02.32.w

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 3'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	31,67	16,47
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,040	h	29,38	30,56
B.10.28.z	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE A Diametro interno 3000 mm	1,000	m	4.056,05	4.056,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,520	h	86,65	45,06
				TOTALE:	4.148,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.247,39

Articolo: H.02.33.a

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.29.a	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 300 mm	1,000	m	129,56	129,56

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1585/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
				TOTALE:	143,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	181,46

Articolo: H.02.33.b

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.29.b	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 400 mm	1,000	m	136,37	136,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
				TOTALE:	150,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	190,07

Articolo: H.02.33.c

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.29.c	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 500 mm	1,000	m	175,34	175,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
				TOTALE:	189,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	239,37

Articolo: H.02.33.d

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,098	h	31,67	3,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,098	h	29,38	2,88
B.10.29.d	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 600 mm	1,000	m	243,54	243,54
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,098	h	86,65	8,49
				TOTALE:	258,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	326,39

Articolo: H.02.33.e

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 700 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	31,67	3,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	29,38	2,97
B.10.29.e	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 700 mm	1,000	m	306,85	306,85
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,101	h	86,65	8,75
TOTALE:					321,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					407,04

Articolo: H.02.33.f

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,26
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	29,38	3,03
B.10.29.f	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 800 mm	1,000	m	328,77	328,77
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,103	h	86,65	8,92
TOTALE:					343,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					435,14

Articolo: H.02.33.g

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 900 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.10.29.g	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 900 mm	1,000	m	419,35	419,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
TOTALE:					435,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					551,03

Articolo: H.02.33.h

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	31,67	4,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	29,38	3,85
B.10.29.h	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1000 mm	1,000	m	441,43	441,43
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,131	h	86,65	11,35
TOTALE:					460,78

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		582,89

Articolo: H.02.33.i

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.29.i	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1100 mm	1,000	m	594,96	594,96
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,140	h	86,65	12,13
TOTALE:					615,64
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				778,78

Articolo: H.02.33.l

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	31,67	4,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	29,38	4,26
B.10.29.l	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1200 mm	1,000	m	609,32	609,32
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,145	h	86,65	12,56
TOTALE:					630,74
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				797,88

Articolo: H.02.33.m

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.10.29.m	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1300 mm	1,000	m	716,01	716,01
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,160	h	86,65	13,86
TOTALE:					739,64
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				935,65

Articolo: H.02.33.n

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.29.n	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1400 mm	1,000	m	775,90	775,90
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,170	h	86,65	14,73
				TOTALE:	801,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.013,28

Articolo: H.02.33.o

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.29.o	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1500 mm	1,000	m	867,96	867,96
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
				TOTALE:	894,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.131,60

Articolo: H.02.33.p

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.10.29.p	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1600 mm	1,000	m	1.002,18	1.002,18
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
				TOTALE:	1.037,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.312,56

Articolo: H.02.33.q

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1'800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.10.29.q	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 1800 mm	1,000	m	1.609,77	1.609,77
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
				TOTALE:	1.654,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.092,36

Articolo: H.02.33.r

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	29,38	16,45
B.10.29.r	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2000 mm	1,000	m	2.028,29	2.028,29
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
				TOTALE:	2.077,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.628,51

Articolo: H.02.33.s

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2'200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,343	h	31,67	10,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,686	h	29,38	20,15
B.10.29.s	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2200 mm	1,000	m	2.439,17	2.439,17
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,343	h	86,65	29,72
				TOTALE:	2.499,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.162,38

Articolo: H.02.33.t

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2'400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,760	h	29,38	22,33
B.10.29.t	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2400 mm	1,000	m	2.594,83	2.594,83
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
				TOTALE:	2.662,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.367,58

Articolo: H.02.33.u

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2'600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	29,38	24,68
B.10.29.u	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2600 mm	1,000	m	3.639,04	3.639,04

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,420	h	86,65	36,39
				TOTALE:	3.713,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.697,47

Articolo: H.02.33.v

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2'800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,920	h	29,38	27,03
B.10.29.v	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 2800 mm	1,000	m	4.128,54	4.128,54
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,460	h	86,65	39,86
				TOTALE:	4.210,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.325,65

Articolo: H.02.33.w

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 3'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	31,67	16,47
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,040	h	29,38	30,56
B.10.29.z	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE B Diametro interno 3000 mm	1,000	m	4.627,13	4.627,13
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,520	h	86,65	45,06
				TOTALE:	4.719,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.969,80

Articolo: H.02.34.a

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.30.a	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 300 mm	1,000	m	138,81	138,81
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
				TOTALE:	152,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	193,16

Articolo: H.02.34.b

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.30.b	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 400 mm	1,000	m	146,12	146,12
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
TOTALE:					160,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					202,40

Articolo: H.02.34.c

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	31,67	2,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.10.30.c	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 500 mm	1,000	m	189,95	189,95
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,094	h	86,65	8,15
TOTALE:					203,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					257,85

Articolo: H.02.34.d

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,098	h	31,67	3,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,098	h	29,38	2,88
B.10.30.d	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 600 mm	1,000	m	263,02	263,02
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,098	h	86,65	8,49
TOTALE:					277,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					351,03

Articolo: H.02.34.e

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 700 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	31,67	3,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,101	h	29,38	2,97
B.10.30.e	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 700 mm	1,000	m	331,21	331,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,101	h	86,65	8,75
TOTALE:					346,13

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1592/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		437,85

Articolo: H.02.34.f

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	31,67	3,26
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,103	h	29,38	3,03
B.10.30.f	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 800 mm	1,000	m	350,69	350,69
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,103	h	86,65	8,92
	TOTALE:				365,90
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				462,87

Articolo: H.02.34.g

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 900 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.10.30.g	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 900 mm	1,000	m	498,48	498,48
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,110	h	86,65	9,53
	TOTALE:				514,73
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				651,13

Articolo: H.02.34.h

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	31,67	4,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	29,38	3,85
B.10.30.h	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1000 mm	1,000	m	524,72	524,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,131	h	86,65	11,35
	TOTALE:				544,07
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				688,25

Articolo: H.02.34.i

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.10.30.i	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1100 mm	1,000	m	611,15	611,15
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,140	h	86,65	12,13
				TOTALE:	631,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	799,26

Articolo: H.02.34.I

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	31,67	4,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,145	h	29,38	4,26
B.10.30.I	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1200 mm	1,000	m	701,38	701,38
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,145	h	86,65	12,56
				TOTALE:	722,80
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	914,34

Articolo: H.02.34.m

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	29,38	4,70
B.10.30.m	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1300 mm	1,000	m	801,87	801,87
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,160	h	86,65	13,86
				TOTALE:	825,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.044,26

Articolo: H.02.34.n

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
B.10.30.n	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1400 mm	1,000	m	894,26	894,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,170	h	86,65	14,73
				TOTALE:	919,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.163,00

Articolo: H.02.34.o

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.10.30.o	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1500 mm	1,000	m	1.008,23	1.008,23
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
				TOTALE:	1.034,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.309,04

Articolo: H.02.34.p

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.10.30.p	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1600 mm	1,000	m	1.102,67	1.102,67
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
				TOTALE:	1.138,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.439,68

Articolo: H.02.34.q

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1'800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.10.30.q	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 1800 mm	1,000	m	1.813,99	1.813,99
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
				TOTALE:	1.858,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.350,70

Articolo: H.02.34.r

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,560	h	29,38	16,45
B.10.30.r	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2000 mm	1,000	m	2.294,75	2.294,75

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
				TOTALE:	2.344,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.965,58

Articolo: H.02.34.s

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2'200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,343	h	31,67	10,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,686	h	29,38	20,15
B.10.30.s	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2200 mm	1,000	m	2.647,53	2.647,53
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,343	h	86,65	29,72
				TOTALE:	2.708,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.425,96

Articolo: H.02.34.t

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2'400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,760	h	29,38	22,33
B.10.30.t	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2400 mm	1,000	m	2.796,92	2.796,92
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
				TOTALE:	2.864,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.623,23

Articolo: H.02.34.u

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2'600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	29,38	24,68
B.10.30.u	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2600 mm	1,000	m	3.965,37	3.965,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,420	h	86,65	36,39
				TOTALE:	4.039,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.110,28

Articolo: H.02.34.v

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2'800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,920	h	29,38	27,03
B.10.30.v	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 2800 mm	1,000	m	4.373,30	4.373,30
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,460	h	86,65	39,86
TOTALE:					4.454,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.635,27

Articolo: H.02.34.w

TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO IN ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 3'000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	31,67	16,47
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,040	h	29,38	30,56
B.10.30.z	TUBI SPIRALATI IN POLIETILENE RINFORZATO CON ACCIAIO CLASSE C Diametro interno 3000 mm	1,000	m	5.035,05	5.035,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,520	h	86,65	45,06
TOTALE:					5.127,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.485,82

Articolo: H.02.38.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.17.a	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 110 mm	1,000	m	9,14	9,14
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
TOTALE:					13,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,47

Articolo: H.02.38.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.17.b	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 125 mm	1,000	m	10,43	10,43
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,022	h	86,65	1,91
				TOTALE:	14,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,55

Articolo: H.02.38.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.17.c	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 160 mm	1,000	m	15,52	15,52
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
				TOTALE:	20,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,44

Articolo: H.02.38.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.17.d	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 200 mm	1,000	m	23,80	23,80
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	28,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,36

Articolo: H.02.38.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	31,67	0,86
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,054	h	29,38	1,59
B.12.17.e	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 250 mm	1,000	m	30,22	30,22
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,027	h	86,65	2,34
				TOTALE:	35,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,71

Articolo: H.02.38.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.17.f	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 315 mm	1,000	m	47,68	47,68
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					53,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,47

Articolo: H.02.38.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.17.g	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 400 mm	1,000	m	67,76	67,76
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
TOTALE:					74,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,99

Articolo: H.02.38.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 4 diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.17.h	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN4 diametro esterno 500 mm	1,000	m	109,40	109,40
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
TOTALE:					119,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,14

Articolo: H.02.39.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.18.a	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 110 mm	1,000	m	9,14	9,14
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
				TOTALE:	13,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,47

Articolo: H.02.39.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.18.b	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 125 mm	1,000	m	12,12	12,12
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,022	h	86,65	1,91
				TOTALE:	16,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,69

Articolo: H.02.39.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.18.c	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 160 mm	1,000	m	18,46	18,46
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
				TOTALE:	23,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,16

Articolo: H.02.39.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.18.d	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 200 mm	1,000	m	28,41	28,41
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	33,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,19

Articolo: H.02.39.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.18.e	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 250 mm	1,000	m	37,77	37,77
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	43,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,48

Articolo: H.02.39.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.18.f	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 315 mm	1,000	m	60,87	60,87
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	66,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,15

Articolo: H.02.39.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.18.g	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 400 mm	1,000	m	86,31	86,31
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	92,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	117,45

Articolo: H.02.39.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 8 diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.18.h	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN8 diametro esterno 500 mm	1,000	m	133,24	133,24
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
TOTALE:					143,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					181,30

Articolo: H.02.40.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.12.19.a	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 110 mm	1,000	m	12,82	12,82
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
TOTALE:					16,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,13

Articolo: H.02.40.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	31,67	0,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	29,38	1,29
B.12.19.b	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 125 mm	1,000	m	13,89	13,89
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,022	h	86,65	1,91
TOTALE:					18,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,93

Articolo: H.02.40.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,76
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	29,38	1,41
B.12.19.c	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 160 mm	1,000	m	19,46	19,46
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
				TOTALE:	24,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,42

Articolo: H.02.40.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,052	h	29,38	1,53
B.12.19.d	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 200 mm	1,000	m	31,32	31,32
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
				TOTALE:	36,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,87

Articolo: H.02.40.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.12.19.e	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 250 mm	1,000	m	55,09	55,09
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
				TOTALE:	60,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,39

Articolo: H.02.40.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.12.19.f	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 315 mm	1,000	m	88,98	88,98
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALEZIONE	1,000	m	0,34	0,34

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
				TOTALE:	94,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	119,71

Articolo: H.02.40.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	31,67	1,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.12.19.g	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 400 mm	1,000	m	128,11	128,11
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,035	h	86,65	3,03
				TOTALE:	134,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	170,33

Articolo: H.02.40.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E RACCORDI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN 16 diametro esterno 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	31,67	1,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
B.12.19.h	TUBI IN PVC-U A TRIPLO STRATO SN16 diametro esterno 500 mm	1,000	m	210,50	210,50
B.20.13.00	NASTRO DI SEGNALAZIONE	1,000	m	0,34	0,34
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,055	h	86,65	4,77
				TOTALE:	220,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	279,03

Articolo: H.02.41.a

Impianto di cantiere per microtunelling – Ø250-Ø400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	31,67	380,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	29,38	411,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	26,39	369,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.16.01.a	NOLO A CALDO DI MACCHINA TBM PER MICROTUNELLING PER PERFORAZIONI DA Ø250 A Ø400 mm COMPENSIVA DI TBM CONTROL CABIN	1,000	n	11.400,00	11.400,00

B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	30,000	m	15,01	450,30
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	25.726,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32.543,55

Articolo: H.02.41.b

Impianto di cantiere per microtunelling – Ø500-Ø800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	31,67	380,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	29,38	411,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	26,39	369,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.16.01.b	NOLO A CALDO DI MACCHINA TBM PER MICROTUNELLING PER PERFORAZIONI DA Ø500 A Ø800 mm COMPRESIVA DI TBM CONTROL CABIN	1,000	n	18.600,00	18.600,00
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	50,000	m	15,01	750,50
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	33.226,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42.031,31

Articolo: H.02.41.c

Impianto di cantiere per microtunelling – Ø1000-Ø1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	31,67	380,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	29,38	411,32

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	26,39	369,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.16.01.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA TBM PER MICROTUNELLING PER PERFORAZIONI DA Ø1000 A Ø1200 mm COMPRESIVA DI TBM CONTROL CABIN	1,000	n	23.400,00	23.400,00
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	100,000	m	15,01	1.501,00
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
TOTALE:					38.776,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49.052,69

Articolo: H.02.42.a

Impianto parziale di cantiere per microtunelling, rotazione – Ø250-Ø400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	26,000	h	31,67	823,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	26,000	h	29,38	763,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	29,000	h	26,39	765,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	25,000	h	30,39	759,75
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	20,000	h	88,42	1.768,40
TOTALE:					7.155,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.051,13

Articolo: H.02.42.b

Impianto parziale di cantiere per microtunelling, rotazione – Ø500-Ø800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	33,000	h	31,67	1.045,11
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	33,000	h	29,38	969,54
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	38,000	h	26,39	1.002,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	28,000	h	30,39	850,92
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32

D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	20,000	h	88,42	1.768,40
				TOTALE:	7.911,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10.007,50

Articolo: H.02.42.c

Impianto parziale di cantiere per microtunelling, rotazione – Ø1000-Ø1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	38,000	h	31,67	1.203,46
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	38,000	h	29,38	1.116,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	44,000	h	26,39	1.161,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	36,000	h	30,39	1.094,04
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	12,000	h	78,13	937,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	14,000	h	54,60	764,40
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	20,000	h	88,42	1.768,40
				TOTALE:	8.617,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10.901,49

Articolo: H.02.43.a

Impianto parziale di cantiere per microtunelling – Ø250-Ø400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	31,67	142,52
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	29,38	132,21
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	26,39	118,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	30,39	136,76
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	3,000	h	78,13	234,39
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	3,000	h	71,54	214,62
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	3,000	h	88,42	265,26
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	20,000	m	15,01	300,20
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	12.314,64

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		15.578,01

Articolo: H.02.43.b

Impianto parziale di cantiere per microtunelling – Ø500-Ø800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	31,67	253,36
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	29,38	293,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	26,39	263,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	5,000	h	78,13	390,65
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	5,000	h	71,54	357,70
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	5,000	h	88,42	442,10
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	40,000	m	15,01	600,40
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
TOTALE:					13.614,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17.222,92

Articolo: H.02.43.c

Impianto parziale di cantiere per microtunelling – Ø1000-Ø1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	15,000	h	31,67	475,05
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	29,38	470,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	26,39	422,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	8,000	h	78,13	625,04
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	8,000	h	71,54	572,32
D.09.08.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO gommato da t 17	8,000	h	88,42	707,36
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	50,000	cad	8,57	428,50
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	300,000	m ²	8,70	2.610,00
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	300,000	m ²	1,92	576,00
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	18,83	37,66
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	2,000	cad	39,17	78,34
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	4,000	cad	3,98	15,92

B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	150,000	m	44,63	6.694,50
B.10.31.i	TUBI CORRUGATI PASSACAVI Diametro esterno 200 mm	50,000	m	15,01	750,50
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	15.096,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19.096,97

Articolo: H.02.44.a

Posa con sistema del microtunelling – Ø250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	26,39	31,67
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	33,42	40,10
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,000	h	78,13	78,13
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.i	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.051,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.329,95

Articolo: H.02.44.b

Posa con sistema del microtunelling – Ø300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	31,67	40,54
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	29,38	37,61
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	26,39	33,78
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,280	h	33,42	42,78
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,280	h	78,13	100,01
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.i	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.082,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.369,85

Articolo: H.02.44.c

Posa con sistema del microtunelling – Ø400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	31,67	48,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	29,38	44,66
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	26,39	40,11
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,520	h	33,42	50,80
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,480	h	78,13	115,63
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.127,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.426,31

Articolo: H.02.44.d

Posa con sistema del microtunelling – Ø500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	31,67	58,91
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	29,38	54,65
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	26,39	49,09
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,860	h	33,42	62,16
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,480	h	78,13	115,63
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.168,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.478,29

Articolo: H.02.44.e

Posa con sistema del microtunelling – Ø600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	31,67	70,31
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	29,38	65,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	26,39	58,59
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,220	h	33,42	74,19
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,480	h	78,13	115,63
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1610/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.212,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.533,33

Articolo: H.02.44.f

Posa con sistema del microtunelling – Ø700

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	31,67	72,21
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	29,38	66,99
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	26,39	60,17
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,280	h	33,42	76,20
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	1,540	h	78,13	120,32
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.224,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.548,44

Articolo: H.02.44.g

Posa con sistema del microtunelling – Ø800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	29,38	88,14
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	26,39	79,17
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	33,42	100,26
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,000	h	78,13	156,26
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.347,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.703,98

Articolo: H.02.44.h

Posa con sistema del microtunelling – Ø1000

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	26,39	92,37
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	33,42	116,97
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,200	h	78,13	171,89
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kw	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.423,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.800,19

Articolo: H.02.44.i

Posa con sistema del microtunelling – Ø1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	31,67	134,91
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	29,38	125,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	26,39	112,42
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,260	h	33,42	142,37
D.09.02.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO da t 22	2,500	h	78,13	195,33
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	1,000	h	26,90	26,90
B.14.04.g	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 250	1,000	m	172,38	172,38
B.14.04.l	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO CON RIVESTIMENTO ESTERNO RINFORZATO DN mm 400	1,000	m	299,89	299,89
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kw	1,000	cad	329,01	329,01
				TOTALE:	1.538,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.946,04

Articolo: H.02.45.00

Esecuzione di Perforazione Orizzontale Direzioneata (TOC) atta alla posa in opera di nuove condotte in acciaio, PEAD, PVC antisfilamento, ghisa sferoidale o altro materiale, realizzata senza scavo a cielo aperto, secondo il tracciato di progetto, per l'attraversamento di corsi d'acqua, strade, ferrovie, costruzioni, sottoservizi ed altri ostacoli artificiali o naturali e per la posa longitudinale di linee senza interferenza con altre preesistenti e con il traffico viario, sia in ambito urbano che extraurbano, posate secondo le livellette di progetto.

Si intende compreso e compensato:

- oneri, costi generali e produzione documenti per la sicurezza;
- predisposizione o eventuale integrazione della segnaletica di cantiere;
- redazione e fornitura di progetto comprendente: tracciato planimetrico, sezione con profilo e quote di riferimento, verifica parametri di perforazione e sollecitazione ammissibile della condotta da posare;
- esecuzione del foro pilota e successivi alesaggi, con o senza l'uso di utensili percussivi fondo foro;
- fornitura, impiego ed eventuale smaltimento di fanghi bentonitici e/o polimerici in adeguate miscele tali da garantire il buon esito dell'intervento, compreso recupero e ricircolo dei liquidi durante le fasi di installazione. In nessun caso sarà ammessa la dispersione nel terreno dei liquidi impiegati nella perforazione;

- nel caso di eventuale utilizzo di fluidi di perforazione in fase gassosa, il volume di acqua per metro cubo di aria compressa utilizzata, non potrà eccedere 0,2 litri/mc, mentre la percentuale di polimero eventualmente utilizzata non potrà eccedere i 2 litri/mc di acqua;
- trascinamento del tubo già preassemblato all'interno del foro mediante aggancio all'alesatore stesso per mezzo di giunto snodato ad evitare che il moto di rotazione sia trasmesso al tubo stesso.
- consegna di elaborato riportante il rilievo piano altimetrico della condotta posata;
- profilo "As built" corredato da rapporto operativo dei parametri di macchina;
- collaudo idraulico della condotta posata;

Perforazioni in terreni sciolti quali sabbie con granulometria fino a 2 mm, limi, argille o similari, anche debolmente compatte, esclusa la roccia compatta.

Valutata a metro lineare per cm di diametro del foro finale.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,016	q	16,56	0,26
B.01.04.00	BENTONITE	0,010	q	20,96	0,21
B.97.01.b	Per conglomerato bituminoso fresato (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	14,05	1,41
D.16.02.a	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURE DI PERFORAZIONE PER T.O.C. (lunghezza di catenaria [m] X diametro [cm])	1,000	m*cm	5,09	5,09
D.16.02.b	NOLO A CALDO DI ATTREZZATURE IMPIANTO DI CANTIERE PER T.O.C. (lunghezza di catenaria [m] X diametro [cm])	1,000	m*cm	1,44	1,44
D.13.15.b	NOLO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,030	h	26,90	0,81
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,020	h	33,48	0,67
TOTALE:					11,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,32

Articolo: H.03.17.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRIGLIATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,100	h	55,00	5,50
B.16.04.a	BULLONI IN ACCIAIO INOX 16x90	8,000	cad	2,17	17,36
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,050	m³	80,00	4,00
TOTALE:					34,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,56

Articolo: H.03.19.00

FORNITURA E POSA IN CHIUSINI E CADITOIE IN GHISA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,020	h	86,65	1,73
B.08.31.c	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - VALUTAZIONE AL kg	50,000	kg	4,00	200,00
B.16.04.a	BULLONI IN ACCIAIO INOX 16x90	4,000	cad	2,17	8,68
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,054	m ³	80,00	4,32
TOTALE:					222,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					281,07

Articolo: H.03.20.a

FORNITURA E POSA DI CHIUSINO CIRCOLARE con telaio quadrato lato 85 cm e altezza 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.29.a	CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA PER TRAFFICO INTENSO CON KIT DI CHIUSURA ANTIFURTO. TELAIO QUADRATO LATO 100 cm E ALTEZZA 10 cm	1,000	cad	974,08	974,08
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,100	m ³	80,12	8,01
TOTALE:					987,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.249,78

Articolo: H.03.20.b

FORNITURA E POSA DI CHIUSINO CIRCOLARE con telaio circolare diametro 85 cm e altezza 10 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.08.29.b	CHIUSINO D'ISPEZIONE DA CARREGGIATA PER TRAFFICO INTENSO CON KIT DI CHIUSURA ANTIFURTO. TELAIO CIRCOLARE DIAMETRO 100 cm E ALTEZZA 10 cm	1,000	cad	911,92	911,92
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,100	m ³	80,12	8,01
TOTALE:					925,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.171,15

Articolo: H.03.21.00

SOVRAPPREZZO PER IMPRESSIONE CHIUSINO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1614/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.07.05.00	NOLO A FREDDO DI ATTREZZATURA OSSIIACETILENICA	0,156	h	7,04	1,10
D.07.16.a	NOLO A FREDDO DI MOLA SMERIGLIO ELETTRICA completa di dischi sia per materiali ferrosi che per marmi o pietre o calcestruzzi	0,250	h	2,84	0,71
D.07.17.00	NOLO A FREDDO DI FRATTAZZO ROTANTE	0,060	h	8,72	0,52
				TOTALE:	10,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,96

Articolo: H.03.22.a

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 80 entrata e uscita DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.a	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 80 entrata e uscita in linea DN 150 mm	1,000	cad	513,42	513,42
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	604,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	764,65

Articolo: H.03.22.b

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 80 entrata e uscita DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.b	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 80 entrata e uscita in linea DN 200 mm	1,000	cad	572,95	572,95
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	663,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	839,95

Articolo: H.03.22.c

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 80 entrata e uscita DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.c	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 80 entrata e uscita in linea DN 250 mm	1,000	cad	665,02	665,02
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1615/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	756,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	956,42

Articolo: H.03.22.d

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 100 entrata e uscita DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.d	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 150 mm	1,000	cad	528,16	528,16
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	619,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	783,29

Articolo: H.03.22.e

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 100 entrata e uscita DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.e	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 200 mm	1,000	cad	607,30	607,30
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	698,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	883,40

Articolo: H.03.22.f

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 100 entrata e uscita DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.f	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 250 mm	1,000	cad	683,02	683,02
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1616/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	774,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	979,19

Articolo: H.03.22.g

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 100 entrata e uscita DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.g	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 300 mm	1,000	cad	759,10	759,10
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	850,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.075,43

Articolo: H.03.22.h

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 100 entrata e uscita DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.h	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 400 mm	1,000	cad	1.023,72	1.023,72
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	1.114,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.410,18

Articolo: H.03.22.i

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 100 entrata e uscita DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.i	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 500 mm	1,000	cad	1.173,23	1.173,23
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33

	TOTALE:	1.264,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.599,31

Articolo: H.03.22.l

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 100 entrata e uscita DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.l	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 600 mm	1,000	cad	1.365,89	1.365,89
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					1.456,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.843,02

Articolo: H.03.22.m

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 120 entrata e uscita DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.m	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 150 mm	1,000	cad	755,17	755,17
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					846,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.070,46

Articolo: H.03.22.n

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 120 entrata e uscita DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.n	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 200 mm	1,000	cad	796,09	796,09
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					887,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.122,22
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: H.03.22.o

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 120 entrata e uscita DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.o	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 250 mm	1,000	cad	840,42	840,42
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	931,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.178,30

Articolo: H.03.22.p

FORNITURA E POSA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm 120 entrata e uscita DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.p	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 300 mm	1,000	cad	895,32	895,32
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	986,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.247,75

Articolo: H.03.22.q

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.q	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 400 mm	1,000	cad	1.117,00	1.117,00
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
				TOTALE:	1.208,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.528,18

Articolo: H.03.22.r

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.r	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 500 mm	1,000	cad	1.263,24	1.263,24
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					1.354,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.713,17

Articolo: H.03.22.s

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.18.s	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA IN CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE O CON RIVESTIMENTO IN VETRORESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 600 mm	1,000	cad	1.457,69	1.457,69
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					1.548,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.959,15

Articolo: H.03.24.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 80 entrata e uscita DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.a	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 80 entrata e uscita in linea DN 200 mm	1,000	cad	389,48	389,48
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					480,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					607,86

Articolo: H.03.24.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 80 entrata e uscita DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.b	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 80 entrata e uscita in linea DN 250 mm	1,000	cad	392,61	392,61
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					483,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					611,82

Articolo: H.03.24.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 80 entrata e uscita DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.c	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 80 entrata e uscita in linea DN 300 mm	1,000	cad	398,93	398,93
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					489,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					619,82

Articolo: H.03.24.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 100 entrata e uscita DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.d	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 150 mm	1,000	cad	432,64	432,64
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					523,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					662,46

Articolo: H.03.24.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 100 entrata e uscita DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.e	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 200 mm	1,000	cad	450,94	450,94
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					541,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					685,61

Articolo: H.03.24.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 100 entrata e uscita DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.f	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 250 mm	1,000	cad	454,67	454,67
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					545,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					690,33

Articolo: H.03.24.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 100 entrata e uscita DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.g	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 300 mm	1,000	cad	465,49	465,49
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					556,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					704,01

Articolo: H.03.24.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 100 entrata e uscita DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.h	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 100 entrata e uscita in linea DN 400 mm	1,000	cad	578,96	578,96
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					670,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					847,55

Articolo: H.03.24.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.i	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 150 mm	1,000	cad	544,68	544,68
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					635,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					804,19

Articolo: H.03.24.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.l	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 200 mm	1,000	cad	564,01	564,01
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					655,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					828,64

Articolo: H.03.24.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.m	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 250 mm	1,000	cad	566,99	566,99
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					658,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					832,41

Articolo: H.03.24.n

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.n	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 300 mm	1,000	cad	573,69	573,69
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					664,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					840,89

Articolo: H.03.24.o

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 400 mm POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.o	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 400 mm	1,000	cad	589,37	589,37
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m ³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					680,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					860,72

Articolo: H.03.24.p

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PERFORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 500 mm POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.p	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 500 mm	1,000	cad	648,81	648,81
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					739,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					935,91

Articolo: H.03.24.q

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PERFORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 600 mm POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.q	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 600 mm	1,000	cad	722,89	722,89
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					813,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.029,63

Articolo: H.03.24.r

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PERFORNITURA E POSA IN OPERA DI FONDO PER POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 800 mm POZZETTO diam. int. cm. 120 entrata e uscita DN 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.09.20.r	FONDO POZZETTO CIRCOLARE IN LINEA CON RIVESTIMENTO IN RESINA diam.int.cm 120 entrata e uscita in linea DN 800 mm	1,000	cad	759,11	759,11
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,350	h	93,02	32,56
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
TOTALE:					850,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.075,44
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: H.03.26.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI ANELLO diametro interno netto cm. 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	31,67	9,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,620	h	29,38	18,22
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.c	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 80 altezza cm 90	1,000	cad	203,03	203,03
B.09.06.i	POZZETTO CIRCOLARE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO gradini antiscivolo in acciaio rivestito in polietilene	5,000	cad	13,53	67,65
B.09.05.i	POZZETTO CIRCOLARE DN 100 CM elemento raggiungi quota di altezza mm 100	1,000	cad	29,90	29,90
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,310	h	86,65	26,86
				TOTALE:	358,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	453,87

Articolo: H.03.26.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI ANELLO diametro interno netto cm. 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,720	h	29,38	21,15
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.e	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 100 altezza cm 85	1,000	cad	207,33	207,33
B.09.06.i	POZZETTO CIRCOLARE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO gradini antiscivolo in acciaio rivestito in polietilene	5,000	cad	13,53	67,65
B.09.05.h	POZZETTO CIRCOLARE DN 100 CM elemento raggiungi quota di altezza mm 50	1,000	cad	22,47	22,47
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,360	h	86,65	31,19
B.09.05.i	POZZETTO CIRCOLARE DN 100 CM elemento raggiungi quota di altezza mm 100	1,000	cad	29,90	29,90
				TOTALE:	394,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	498,93

Articolo: H.03.26.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI ANELLO diametro interno netto cm. 120

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,410	h	31,67	12,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,820	h	29,38	24,09
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.h	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 120 altezza cm 85	1,000	cad	232,68	232,68

B.09.06.i	POZZETTO CIRCOLARE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO gradini antiscivolo in acciaio rivestito in polietilene	5,000	cad	13,53	67,65
B.09.05.h	POZZETTO CIRCOLARE DN 100 CM elemento raggiungi quota di altezza mm 50	1,000	cad	22,47	22,47
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,410	h	86,65	35,53
B.09.05.i	POZZETTO CIRCOLARE DN 100 CM elemento raggiungi quota di altezza mm 100	1,000	cad	29,90	29,90
TOTALE:					428,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					542,20

Articolo: H.03.27.a

SOVRAPPREZZO PER RISAGOMATURA FONDELLO diametro interno netto cm. 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,100	m³	80,00	8,00
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	3,000	kg	3,77	11,31
TOTALE:					135,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					171,22

Articolo: H.03.27.b

SOVRAPPREZZO PER RISAGOMATURA FONDELLO diametro interno netto cm. 120

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,150	m³	80,00	12,00
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	5,000	kg	3,77	18,85
TOTALE:					154,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					195,83

Articolo: H.03.28.a

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI INNESTO innesto laterale fino a DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1627/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,050	m³	80,00	4,00
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,250	h	30,50	7,63
				TOTALE:	84,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,41

Articolo: H.03.28.b

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI INNESTO innesto laterale da DN 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,100	m³	80,00	8,00
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,500	h	30,50	15,25
				TOTALE:	119,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	151,44

Articolo: H.03.28.c

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI INNESTO innesto laterale oltre DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,100	m³	80,00	8,00
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	1,500	h	30,50	45,75
				TOTALE:	200,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	253,40

Articolo: H.03.29.a

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI INNESTO innesto laterale fino a DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1628/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,050	m³	80,00	4,00
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,250	h	30,50	7,63
				TOTALE:	84,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	107,41

Articolo: H.03.29.b

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI INNESTO innesto laterale da DN 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,100	m³	80,00	8,00
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	0,500	h	30,50	15,25
				TOTALE:	119,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	151,44

Articolo: H.03.29.c

SOVRAPPREZZO PER REALIZZAZIONE DI INNESTO innesto laterale oltre DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
C.02.01.a	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 4/5	0,100	m³	80,00	8,00
D.07.13.00	NOLO A FREDDO DI BOCCIARDA ROTANTE/FRESA	1,500	h	30,50	45,75
				TOTALE:	200,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	253,40

Articolo: H.03.30.a

FORNITURA E POSA DI SOLETTA PIANA diametro 80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.05.m	POZZETTO CIRCOLARE DN 100 CM Soletta piana diametro cm80	1,000	cad	166,63	166,63

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,120	h	86,65	10,40
				TOTALE:	191,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	241,86

Articolo: H.03.30.b

FORNITURA E POSA DI SOLETTA PIANA diametro 100 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.05.n	POZZETTO CIRCOLARE DN 100 CM Soletta piana diametro cm 100	1,000	cad	200,85	200,85
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,120	h	86,65	10,40
				TOTALE:	225,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	285,15

Articolo: H.03.30.c

FORNITURA E POSA DI SOLETTA PIANA diametro 120 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.06.l	POZZETTO CIRCOLARE IN CALCESTRU VIBROCOMPRESSO SOLETTA DIAMETRO CM 120	1,000	cad	230,61	230,61
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,120	h	86,65	10,40
				TOTALE:	255,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	322,79

Articolo: H.03.31.a

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 80 cm altezza cm 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	29,38	15,87
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.a	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 80 altezza cm 40	1,000	cad	139,52	139,52
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,270	h	86,65	23,40
				TOTALE:	190,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	241,16

Articolo: H.03.31.b

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 80 cm altezza cm 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.b	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 80 altezza cm 65	1,000	cad	175,75	175,75
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,300	h	86,65	26,00
TOTALE:					232,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					293,72

Articolo: H.03.31.c

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 80 cm altezza cm 90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	31,67	10,45
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	29,38	19,39
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.c	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 80 altezza cm 90	1,000	cad	203,03	203,03
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,330	h	86,65	28,59
TOTALE:					264,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					334,94

Articolo: H.03.31.d

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 100 cm altezza cm 60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	29,38	15,87
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.d	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 100 altezza cm 60	1,000	cad	161,65	161,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,270	h	86,65	23,40
TOTALE:					212,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					269,16

Articolo: H.03.31.e

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 100 cm altezza cm 85

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1631/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.e	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 100 altezza cm 85	1,000	cad	207,33	207,33
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,300	h	86,65	26,00
				TOTALE:	263,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	333,66

Articolo: H.03.31.f

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 100 cm altezza cm 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	31,67	10,45
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	29,38	19,39
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.f	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 100 altezza cm 110	1,000	cad	245,03	245,03
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,330	h	86,65	28,59
				TOTALE:	306,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	388,07

Articolo: H.03.31.g

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 120 cm altezza cm 60

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,540	h	29,38	15,87
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.g	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 120 altezza cm 60	1,000	cad	181,29	181,29
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,270	h	86,65	23,40
				TOTALE:	232,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	294,00

Articolo: H.03.31.h

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 120 cm altezza cm 85

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.h	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 120 altezza cm 85	1,000	cad	232,68	232,68

D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,300	h	86,65	26,00
				TOTALE:	289,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	365,73

Articolo: H.03.31.i

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 120 cm altezza cm 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	31,67	10,45
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,660	h	29,38	19,39
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.i	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 120 altezza cm 110	1,000	cad	272,33	272,33
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,330	h	86,65	28,59
				TOTALE:	334,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	422,61

Articolo: H.03.31.l

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 120 cm altezza cm 135

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,760	h	29,38	22,33
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.l	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 120 altezza cm 135	1,000	cad	322,73	322,73
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
				TOTALE:	393,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	497,57

Articolo: H.03.31.m

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 120 cm altezza cm 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,420	h	31,67	13,30
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	29,38	24,68
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.m	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 120 altezza cm 160	1,000	cad	384,96	384,96
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,420	h	86,65	36,39
				TOTALE:	462,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	585,25

Articolo: H.03.31.n

FORNITURA E POSA DI ELEMENTO MONOLITICO TRONCOCONICO diametro 120 cm altezza cm 185

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,200	q	16,56	3,31
B.09.23.n	ELEMENTI MONOLITICI TRONCOCONICI PER POZZETTI CIRCOLARI diam.int.cm 120 altezza cm 185	1,000	cad	425,72	425,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,450	h	86,65	38,99
				TOTALE:	508,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	643,53

Articolo: H.03.32.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,94
B.10.21.a	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN160	1,000	cad	793,02	793,02
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	938,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.187,06

Articolo: H.03.32.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,462	m³	19,40	8,95
B.10.21.b	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN250	1,000	cad	817,54	817,54
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	962,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.218,08

Articolo: H.03.32.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,94
B.10.21.c	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN315	1,000	cad	899,30	899,30
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.044,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.321,49

Articolo: H.03.32.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN338

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.d	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN338	1,000	cad	940,18	940,18
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.085,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.373,21

Articolo: H.03.32.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.e	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN400	1,000	cad	981,05	981,05
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.126,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.424,91

Articolo: H.03.32.f

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN452

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.f	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN452	1,000	cad	1.062,81	1.062,81
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.208,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.528,34

Articolo: H.03.32.g

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.g	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN500	1,000	cad	1.144,56	1.144,56
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.289,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.631,75

Articolo: H.03.32.h

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN565

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.h	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN565	1,000	cad	1.266,45	1.266,45
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.411,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.785,94

Articolo: H.03.32.i

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN630

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.i	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN630	1,000	cad	1.308,08	1.308,08
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.453,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.838,61

Articolo: H.03.32.l

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN701

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.l	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN701	1,000	cad	1.348,95	1.348,95
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.494,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.890,32

Articolo: H.03.32.m

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 1,50 M Con due allacci in linea DN800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.21.m	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN800	1,000	cad	1.389,82	1.389,82
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.535,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.942,00

Articolo: H.03.33.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 2.00 m Con due allacci in linea DN935

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,600	m³	19,40	11,63
B.10.22.a	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=2.00 M Con due allacci in linea DN935	1,000	cad	940,18	940,18
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,450	h	93,02	41,86
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,450	h	86,65	38,99
				TOTALE:	1.100,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.391,68

Articolo: H.03.33.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 2.00 m Con due allacci in linea DN1000

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,600	m³	19,40	11,63
B.10.22.b	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=2.00 M Con due allacci in linea DN1000	1,000	cad	940,18	940,18
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,450	h	93,02	41,86
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,450	h	86,65	38,99
				TOTALE:	1.100,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.391,68

Articolo: H.03.33.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 2.00 m Con due allacci in linea DN1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,600	m³	19,40	11,63
B.10.22.c	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=2.00 M Con due allacci in linea DN1200	1,000	cad	1.348,95	1.348,95
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,450	h	93,02	41,86
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,450	h	86,65	38,99
				TOTALE:	1.508,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.908,79

Articolo: H.03.33.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 1000 H 2.00 m Elemento di prolunga DN1000 con gradini di altezza pari a 0.50m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,074	m³	19,40	1,44
B.10.22.d	POZZETTO IN POLIETILENE ID 1000 E H=2.00 M Elemento di prolunga con gradini di altezza pari a 0.50 m	1,000	cad	386,47	386,47
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
TOTALE:					399,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					505,78

Articolo: H.03.34.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,50 m Con due allacci in linea DN160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,462	m³	19,40	8,95
B.10.23.a	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN160	1,000	cad	694,91	694,91
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,380	h	93,02	35,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
TOTALE:					833,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.054,69

Articolo: H.03.34.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,50 m Con due allacci in linea DN250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.23.b	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN250	1,000	cad	735,79	735,79
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,380	h	93,02	35,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
TOTALE:					874,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.106,41

Articolo: H.03.34.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,50 m Con due allacci in linea DN315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.23.c	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN315	1,000	cad	776,67	776,67
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,380	h	93,02	35,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
				TOTALE:	915,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.158,11

Articolo: H.03.34.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,50 m Con due allacci in linea DN338

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.23.d	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN338	1,000	cad	817,54	817,54
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,380	h	93,02	35,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
				TOTALE:	956,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.209,81

Articolo: H.03.34.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,50 m Con due allacci in linea DN400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.23.e	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.50 M Con due allacci in linea DN400	1,000	cad	899,30	899,30
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,380	h	93,02	35,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
				TOTALE:	1.038,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.313,25

Articolo: H.03.35.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,80 m Con due allacci in linea DN800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.24.a	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.80 M Con due allacci in linea DN800	1,000	cad	760,32	760,32
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	905,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.145,70

Articolo: H.03.35.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,80 m Con due allacci in linea DN935

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.24.b	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.80 M Con due allacci in linea DN935	1,000	cad	858,42	858,42
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.003,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.269,80

Articolo: H.03.35.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,80 m Con due allacci in linea DN1000

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.24.c	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.80 M Con due allacci in linea DN1000	1,000	cad	858,42	858,42
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
				TOTALE:	1.003,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.269,79

Articolo: H.03.35.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,80 m Con due allacci in linea DN1200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	29,38	35,26
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,461	m³	19,40	8,95
B.10.24.d	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.80 M Con due allacci in linea DN1200	1,000	cad	1.267,19	1.267,19
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,400	h	93,02	37,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,400	h	86,65	34,66
TOTALE:					1.412,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.786,88

Articolo: H.03.35.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 800 H 1,80 m Elemento di prolunga DN800 con gradini di altezza pari a 0.50m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,074	m³	19,40	1,43
B.10.24.e	POZZETTO IN POLIETILENE ID 800 E H=1.80 M Elemento di prolunga con gradini di altezza pari a 0,50 m	1,000	cad	302,49	302,49
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
TOTALE:					315,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					399,53

Articolo: H.03.36.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 600 H 1,00 m Con due allacci in linea DN160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,369	m³	19,40	7,16
B.10.25.a	POZZETTO IN POLIETILENE ID 600 E H=1.00 M Con due allacci in linea DN160	1,000	cad	327,01	327,01
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,280	h	93,02	26,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
TOTALE:					443,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					560,58

Articolo: H.03.36.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 600 H 1,00 m Con due allacci in linea DN200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,369	m³	19,40	7,16
B.10.25.b	POZZETTO IN POLIETILENE ID 600 E H=1.00 M Con due allacci in linea DN200	1,000	cad	343,37	343,37
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,280	h	93,02	26,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
				TOTALE:	459,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	581,29

Articolo: H.03.36.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 600 H 1,00 m Con due allacci in linea DN250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,369	m³	19,40	7,15
B.10.25.c	POZZETTO IN POLIETILENE ID 600 E H=1.00 M Con due allacci in linea DN250	1,000	cad	367,90	367,90
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,30
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,280	h	93,02	26,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
				TOTALE:	484,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	612,31

Articolo: H.03.36.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 600 H 1,00 m Con due allacci in linea DN315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,369	m³	19,40	7,15
B.10.25.d	POZZETTO IN POLIETILENE ID 600 E H=1.00 M Con due allacci in linea DN315	1,000	cad	384,25	384,25
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,280	h	93,02	26,05
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,280	h	86,65	24,26
				TOTALE:	500,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	632,98

Articolo: H.03.36.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,074	m³	19,40	1,44
B.10.25.e	POZZETTO IN POLIETILENE ID 600 E H=1.00 M Elemento di prolunga con gradini di altezza pari a 0,50 m	1,000	cad	163,51	163,51
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
TOTALE:					176,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					223,74

Articolo: H.03.37.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 500 H 0,75 m Con due allacci in linea DN125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,323	m³	19,40	6,27
B.10.26.a	POZZETTO IN POLIETILENE ID 500 E H=0.75 M Con due allacci in linea DN125	1,000	cad	204,39	204,39
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
TOTALE:					293,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					371,29

Articolo: H.03.37.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 500 H 0,75 m Con due allacci in linea DN160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,323	m³	19,40	6,26
B.10.26.b	POZZETTO IN POLIETILENE ID 500 E H=0.75 M Con due allacci in linea DN160	1,000	cad	204,39	204,39
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
TOTALE:					293,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					371,28

Articolo: H.03.37.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 500 H 0,75 m Con due allacci in linea DN200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,323	m³	19,40	6,27
B.10.26.c	POZZETTO IN POLIETILENE ID 500 E H=0.75 M Con due allacci in linea DN200	1,000	cad	212,57	212,57
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
				TOTALE:	301,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	381,63

Articolo: H.03.37.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 500 H 0,75 m Con due allacci in linea DN250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,323	m³	19,40	6,27
B.10.26.d	POZZETTO IN POLIETILENE ID 500 E H=0.75 M Con due allacci in linea DN250	1,000	cad	212,57	212,57
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
				TOTALE:	301,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	381,63

Articolo: H.03.37.e

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,074	m³	19,40	1,43
B.10.26.e	POZZETTO IN POLIETILENE ID 500 E H=0.75 M Elemento di prolunga con gradini di altezza pari a 0,50 m	1,000	cad	155,33	155,33
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
				TOTALE:	168,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	213,38

Articolo: H.03.38.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 400 H 0,75 m Con due allacci in linea DN125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,323	m³	19,40	6,27
B.10.27.a	POZZETTO IN POLIETILENE ID 400 E H=0.75 M Con due allacci in linea DN125	1,000	cad	163,51	163,51
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
				TOTALE:	246,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	311,31

Articolo: H.03.38.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 400 H 0,75 m Con due allacci in linea DN160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,323	m³	19,40	6,27
B.10.27.b	POZZETTO IN POLIETILENE ID 400 E H=0.75 M Con due allacci in linea DN160	1,000	cad	163,51	163,51
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
				TOTALE:	246,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	311,31

Articolo: H.03.38.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 400 H 0,75 m Con due allacci in linea DN200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,323	m³	19,40	6,27
B.10.27.c	POZZETTO IN POLIETILENE ID 400 E H=0.75 M Con due allacci in linea DN200	1,000	cad	188,03	188,03
C.02.14.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XF2 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XF2, C 25/30	0,275	m³	106,43	29,29
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,180	h	93,02	16,74
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
				TOTALE:	270,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	342,33

Articolo: H.03.38.d

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI IN POLIETILENE CON BASE STAMPATA IN PEMD ID 400 H 0,75 m Elemento di prolunga DN400 di altezza pari a 0.25m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.01.e	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm	0,074	m³	19,40	1,43
B.10.27.d	POZZETTO IN POLIETILENE ID 400 E H=0.75 M Elemento di prolunga con gradini di altezza pari a 0,50 m	1,000	cad	20,44	20,44
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,050	h	93,02	4,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,050	h	86,65	4,33
				TOTALE:	33,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,75

Articolo: H.03.39.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO DI INTERFACCIA UTENZA PRIVATA IN POLIPROPILENE DN400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,300	m³	21,91	6,57
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,100	m³	45,98	4,60
B.12.23.c	POZZETTO IN POLIPROPILENE diam. Interno 400 mm DN 160 mm	1,000	cad	90,04	90,04
B.12.23.f	POZZETTO IN POLIPROPILENE prolunga per pozzetto diam. Interno 400 mm	1,000	m	35,52	35,52
B.12.23.g	POZZETTO IN POLIPROPILENE piastra di ripartizione in cls	1,000	cad	11,30	11,30
B.08.31.a	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - TELAIO A SAGOMA CIRCOLARE DI DIAMETRO NON INFERIORE A 770 mm E PESO NON INFERIORE A 84 kg	1,000	cad	323,36	323,36
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,100	ton	30,16	3,02
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	0,500	m³	8,29	4,15
C.03.02.00	BINDER	0,080	m³	130,05	10,40
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	1,000	h	61,96	61,96
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,200	h	46,93	9,39
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	1,000	h	54,13	54,13
				TOTALE:	646,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	817,32

Articolo: H.03.40.a

COSTRUZIONE DI ALLACCIO FOGNARIO UTENZA CON TUBAZIONE IN PVC DN160mm LUNGHEZZA FINO A 5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	4,000	m³	21,91	87,64

B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,600	m ³	45,98	73,57
B.12.23.c	POZZETTO IN POLIPROPILENE diam. Interno 400 mm DN 160 mm	1,000	cad	90,04	90,04
B.12.23.f	POZZETTO IN POLIPROPILENE prolunga per pozzetto diam. Interno 400 mm	1,000	m	35,52	35,52
B.12.23.g	POZZETTO IN POLIPROPILENE piastra di ripartizione in cls	1,000	cad	11,30	11,30
B.08.31.a	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - TELAIO A SAGOMA CIRCOLARE DI DIAMETRO NON INFERIORE A 770 mm E PESO NON INFERIORE A 84 kg	1,000	cad	323,36	323,36
B.12.02.c	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 160 mm	5,000	m	21,75	108,75
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,880	ton	30,16	26,54
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	6,000	m ³	8,29	49,74
C.03.02.00	BINDER	0,400	m ³	130,05	52,02
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	5,000	h	61,96	309,80
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,500	h	46,93	23,47
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	4,500	h	54,13	243,59
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,800	h	47,91	38,33
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,350	h	33,48	11,72
TOTALE:				1.517,04	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.919,06	

Articolo: H.03.40.b

COSTRUZIONE DI ALLACCIO FOGNARIO UTENZA CON TUBAZIONE IN PVC DN200mm LUNGHEZZA FINO A 5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	4,000	m ³	21,91	87,64
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	1,600	m ³	45,98	73,57
B.12.23.c	POZZETTO IN POLIPROPILENE diam. Interno 400 mm DN 160 mm	1,000	cad	90,04	90,04
B.12.23.f	POZZETTO IN POLIPROPILENE prolunga per pozzetto diam. Interno 400 mm	1,000	m	35,52	35,52
B.12.23.g	POZZETTO IN POLIPROPILENE piastra di ripartizione in cls	1,000	cad	11,30	11,30
B.08.31.a	CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 PER TRAFFICO INTENSO - TELAIO A SAGOMA CIRCOLARE DI DIAMETRO NON INFERIORE A 770 mm E PESO NON INFERIORE A 84 kg	1,000	cad	323,36	323,36
B.12.02.d	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 200 mm	5,000	m	33,27	166,35
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,880	ton	30,16	26,54
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	6,000	m ³	8,29	49,74
C.03.02.00	BINDER	0,400	m ³	130,05	52,02
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	5,000	h	61,96	309,80
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,500	h	46,93	23,47
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	4,500	h	54,13	243,59
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,800	h	47,91	38,33

D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,319	h	33,48	10,68
TOTALE:					1.602,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.027,78

Articolo: H.03.41.a

SOVRAPPREZZO PER ALLACCIO FOGNARIO UTENZA CON TUBAZIONE IN PVC DN160mm LUNGHEZZA OLTRE I 5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,800	m³	21,91	17,53
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,320	m³	45,98	14,71
B.12.02.c	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 160 mm	1,000	m	21,75	21,75
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,176	ton	30,16	5,31
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,200	m³	8,29	9,95
C.03.02.00	BINDER	0,080	m³	130,05	10,40
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,250	h	61,96	15,49
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,050	h	46,93	2,35
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,250	h	54,13	13,53
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,250	h	47,91	11,98
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,050	h	33,48	1,67
TOTALE:					131,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					165,72

Articolo: H.03.41.B

SOVRAPPREZZO PER ALLACCIO FOGNARIO UTENZA CON TUBAZIONE IN PVC DN200mm PER LUNGHEZZA OLTRE I 5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,000	h	29,38	0,00
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,800	m³	21,91	17,53
B.02.11.00	MISTO CEMENTATO	0,320	m³	45,98	14,71
B.12.02.d	TUBI IN PVC-U SN8 diametro esterno di 200 mm	1,000	m	33,27	33,27
B.97.01.c	Per conglomerato bituminoso in croste (rifiuto non pericoloso)	0,176	ton	30,16	5,31
B.97.01.f	Per terreni di scavo classificati come "TERRE E ROCCE DA SCAVO", rientranti entro i limiti di colonna A del D.Lgs. 152/2006 (all. 5 parte IV tab. 1)	1,200	m³	8,29	9,95
C.03.02.00	BINDER	0,080	m³	130,05	10,40

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1649/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,300	h	61,96	18,59
D.10.09.00	NOLO A CALDO DI KLIPPER PER TAGLIO ASFALTI	0,100	h	46,93	4,69
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,300	h	54,13	16,24
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,250	h	47,91	11,98
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,050	h	33,48	1,67
TOTALE:					152,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					192,61

Articolo: H.04.01.00

RIPRISTINO DI PAVIMENTAZIONE IN MACADAM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.02.04.b	TERRA Grezza da cava	1,000	m³	22,18	22,18
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,040	h	88,51	3,54
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,040	h	72,87	2,91
TOTALE:					29,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,71

Articolo: H.04.02.00

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO UNICO TIPO "E" – SP.4cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,083	ton	63,93	5,27
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,20
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,35
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,550	t*km	0,20	0,51
TOTALE:					6,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,17

Articolo: H.04.04.00

CASSONETTO STRADALE CON MATERIALE DI CAVA SPESSORE 30 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	0,350	m³	17,47	6,11

B.02.04.b	TERRA Grezza da cava	1,000	m ³	22,18	22,18
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,007	h	93,02	0,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,007	h	86,65	0,61
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,018	h	72,87	1,31
				TOTALE:	31,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,86

Articolo: H.04.05.a

RIPRISTINI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO spessore 5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	0,100	m ³	17,47	1,75
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,880	kg	0,85	0,75
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,115	ton	63,93	7,35
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,024	h	86,65	2,08
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,20
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,39
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,003	h	75,76	0,20
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,550	t*km	0,20	0,51
				TOTALE:	13,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,90

Articolo: H.04.05.b

RIPRISTINI IN CONGLOMERATO BITUMINOSO per ogni cm in più oltre i primi 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,023	ton	63,93	1,47
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,002	h	63,58	0,13
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,002	h	113,95	0,23
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,230	t*km	0,20	0,05
				TOTALE:	1,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,49

Articolo: H.04.06.00

FORMAZIONE DI CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATTO SP.50mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,700	kg	0,85	0,60
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	0,115	ton	63,93	7,35
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,21
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,38
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	2,550	t*km	0,20	0,51
				TOTALE:	9,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,61

Articolo: H.04.07.00

RICARICA DI PAVIMENTAZIONI STRADALI CON CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	0,700	kg	0,85	0,60
C.03.08.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO MONOSTRATO	1,000	ton	63,93	63,93
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,060	h	63,58	3,81
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,060	h	113,95	6,84
D.10.05.c	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 3 fino a 5 mc	0,060	h	75,76	4,55
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	3,000	t*km	0,20	0,60
				TOTALE:	83,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	105,04

Articolo: H.04.08.00

MANTO D'USURA SPESSORE 3 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,10
C.03.12.00	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER LA FORMAZIONE DI STRATO DI USURA	0,066	ton	67,77	4,47
D.10.01.b	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 80	0,003	h	63,58	0,21
D.10.03.b	NOLO A CALDO DI VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP	0,003	h	113,95	0,38
E.06.05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1,980	t*km	0,26	0,51
				TOTALE:	5,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,22

Articolo: H.04.09.00

RIPRISTINO DI PAVIMENTAZIONE IN CUBETTI DI PROFIDO O CIOTTOLI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,040	q	16,56	0,66
B.02.01.b	SABBIA di cava pezzatura mm 0.2÷10	0,012	m³	21,68	0,26
D.10.02.00	NOLO A CALDO DI PIASTRA VIBRANTE DA KG 500	0,030	h	47,91	1,44
TOTALE:					38,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,32

Articolo: H.04.10.a

REINTEGRO CUBETTIO CIOTTOLI MANCANTI reintegro cubetti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.03.03.c	CUBETTI IN PORFIDO spessore di circa 8/10 cm	1,000	m²	45,28	45,28
TOTALE:					45,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,28

Articolo: H.04.10.b

REINTEGRO CUBETTIO CIOTTOLI MANCANTI reintegro ciottoli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.03.15.00	CIOTOLI DI FIUME PER PAVIMENTAZIONI	1,000	m²	24,12	24,12
TOTALE:					24,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,51

Articolo: H.04.11.00

RIPRISTINO DEL TERRENO IN CAMPAGNA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,004	h	93,02	0,37
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,004	h	86,65	0,35
TOTALE:					0,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,24

Articolo: H.04.12.00

SEMINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,24
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	29,38	0,23
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,040	kg	8,18	0,33
B.07.05.00	LIGNISULFONATO DA PROCESSO KRAFT	0,100	kg	3,11	0,31
B.07.06.00	ADDITIVO	0,005	kg	3,59	0,02
B.07.07.00	CONCIME LIQUIDO	0,075	l	0,90	0,07
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,008	h	94,95	0,73
TOTALE:					1,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,43

Articolo: H.04.13.00

FORNITURA E POSA DI CIPPI SEGNALATORI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
B.98.14.00	CIPPI SEGNALATORI	1,000	cad	11,11	11,11
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,220	h	54,13	11,91
TOTALE:					29,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,29

Articolo: H.05.01.a

- su condotta circolare DN150 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,120	h	114,67	13,76
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,350	h	198,20	69,37
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,350	h	179,04	62,66
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,471	m ²	93,44	44,01
TOTALE:					259,96

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1654/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		328,85

Articolo: H.05.01.b

- su condotta circolare DN200 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,150	h	114,67	17,20
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,350	h	198,20	69,37
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,350	h	179,04	62,66
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,628	m²	93,44	58,68
TOTALE:					278,07
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				351,76

Articolo: H.05.01.c

- su condotta circolare DN250 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,150	h	84,74	12,71
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,175	h	114,67	20,07
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,350	h	198,20	69,37
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,350	h	179,04	62,66
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,785	m²	93,44	73,35
TOTALE:					295,60
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265	
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				373,94

Articolo: H.05.01.d

- su condotta circolare DN300 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,150	h	193,62	29,04
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,150	h	55,00	8,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,175	h	84,74	14,83
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,175	h	114,67	20,07
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,375	h	198,20	74,33
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,375	h	179,04	67,14
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	0,942	m²	93,44	88,02
TOTALE:					321,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					407,11

Articolo: H.05.01.e

- su condotta circolare DN400 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,200	h	193,62	38,72
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,200	h	55,00	11,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,200	h	84,74	16,95
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,380	h	198,20	75,32
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,380	h	179,04	68,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	1,257	m²	93,44	117,45
TOTALE:					373,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					472,68

Articolo: H.05.01.f

- su condotta circolare DN500 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,250	h	193,62	48,41
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,250	h	55,00	13,75
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,200	h	84,74	16,95
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,200	h	114,67	22,93
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,400	h	198,20	79,28
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,450	h	179,04	80,57
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	1,571	m²	93,44	146,79
				TOTALE:	435,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	550,32

Articolo: H.05.01.g

- su condotta circolare DN600 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,300	h	193,62	58,09
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,300	h	55,00	16,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,250	h	84,74	21,19
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,250	h	114,67	28,67
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,400	h	198,20	79,28
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,450	h	179,04	80,57
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	1,885	m²	93,44	176,13
				TOTALE:	492,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	623,22

Articolo: H.05.01.h

- su condotta circolare DN800 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,500	h	193,62	96,81
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,650	h	198,20	128,83
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,650	h	179,04	116,38
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	2,513	m²	93,44	234,81
				TOTALE:	826,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.045,83

Articolo: H.05.01.i

- su condotta circolare DN1000 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,750	h	198,20	148,65
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,750	h	179,04	134,28
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	3,142	m²	93,44	293,59
				TOTALE:	1.014,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.283,79

Articolo: H.05.01.j

- su condotta circolare DN1200 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,000	h	198,20	198,20
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,000	h	179,04	179,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	3,770	m ²	93,44	352,27
				TOTALE:	1.195,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.512,60

Articolo: H.05.01.k

- su condotta circolare DN1400 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,250	h	29,38	66,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,250	h	26,39	59,38
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	1,500	h	193,62	290,43
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	1,500	h	55,00	82,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,000	h	84,74	84,74
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	1,000	h	114,67	114,67
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,250	h	198,20	247,75
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,250	h	179,04	223,80
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	4,398	m ²	93,44	410,95
				TOTALE:	1.673,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.116,87

Articolo: H.05.01.l

- su condotta circolare DN1600 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	29,38	73,45
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	26,39	65,98

D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	2,000	h	193,62	387,24
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	2,000	h	55,00	110,00
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	1,500	h	84,74	127,11
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	1,500	h	114,67	172,01
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,500	h	198,20	297,30
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,500	h	179,04	268,56
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	5,027	m²	93,44	469,72
				TOTALE:	2.095,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.650,79

Articolo: H.05.01.m

- su condotta ovoidale 600x900 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	29,38	22,04
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	26,39	19,79
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,500	h	193,62	96,81
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,650	h	198,20	128,83
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,650	h	179,04	116,38
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	2,400	m²	93,44	224,26
				TOTALE:	816,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.032,48

Articolo: H.05.01.n

- su condotta ovoidale 700x1050 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1660/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	0,750	h	198,20	148,65
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	0,750	h	179,04	134,28
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	2,800	m ²	93,44	261,63
				TOTALE:	982,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.243,37

Articolo: H.05.01.o

- su condotta ovoidale 800x1200 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00
D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,000	h	198,20	198,20
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,000	h	179,04	179,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	3,200	m ²	93,44	299,01
				TOTALE:	1.142,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.445,23

Articolo: H.05.01.p

- su condotta ovoidale 1000x1500 mm - da classe di carico da 34 kN a 72 kN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	31,67	23,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.11.01.e	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 50 fino a t. 80	0,750	h	193,62	145,22
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,750	h	55,00	41,25
D.07.11.00	NOLO A FREDDO DI IDROLANCIA A PRESSIONE DI 400 ATM	0,750	h	84,74	63,56
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,750	h	114,67	86,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1661/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.13.12.a	NOLO A CALDO DI ROBOT PER PREPARAZIONE RELINING CONDOTTA attraverso fresatura di parti sporgenti e depositi di qualsiasi genere (incrostazioni molto dure, sbavatura di saldature, parti in acciaio sporgenti)	1,000	h	198,20	198,20
D.13.12.b	NOLO A CALDO DI TRENO DI LAMPADE UV per indurimento guaina in poliestere di relining condotta	1,000	h	179,04	179,04
B.06.74.00	GUAINA IN POLIESTERE RINFORZATO	4,000	m²	93,44	373,76
TOTALE:				1.217,22	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.539,79	

Articolo: I.01.01.00

SCAVO DI SBANCAMENTO DI QUALSIASI GENERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,002	h	86,65	0,17
D.15.01.a	NOLO A CALDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata compresa fra 100 e 150 mc/ora	0,005	h	588,47	2,94
TOTALE:				3,18	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				4,02	

Articolo: I.01.01.01

Dragaggio di fondali marini o lagunari fino alla quota di metri 5.0 sotto il medio mare per asporto di materiale sabbioso argilloso e limoso di qualsiasi consistenza, eseguito con draga aspirante refluyente dotata di piloni, su sagome di progetto con tolleranza di +/-15 cm compreso l'invio a mezzo di condotta in aree destinate a distanza massima di ml. 2.000. Il mezzo d'opera dovrà garantire una produzione media giornaliera non inferiore a 1.000 mc. circa per giorno lavorativo.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
D.15.01.a	NOLO A CALDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata compresa fra 100 e 150 mc/ora	0,004	h	588,47	2,35
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,004	h	118,21	0,47
TOTALE:				2,95	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				3,74	

Articolo: I.01.01.02

Scavo di materiale sabbioso di qualsiasi natura e consistenza in ambito marino, con l'impiego di adeguato mezzo meccanico effossorio di opportuna potenza imbarcato su natante con capacità di carico di almeno 500 mc., carico del materiale di scavo, trasporto fino agli specchi acquei antistanti le zone di intervento in mare aperto fino alla distanza massima di 10 km. dalla zona di scavo, scarico su deposito. Nel prezzo si intende compreso ogni altro onere per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Valutazione a mc di materiale scavato, con il sistema delle sezioni ragguagliate, fatte in contraddittorio fra D.L. ed Impresa.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1662/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
D.15.01.a	NOLO A CALDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata compresa fra 100 e 150 mc/ora	0,003	h	588,47	1,77
D.09.08.g	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato oltre t 25	0,003	h	105,55	0,32
				TOTALE:	2,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,87

Articolo: I.01.01.03

Scavo di materiale sabbioso di qualsiasi natura e consistenza in ambito marino, con l'impiego di adeguato mezzo meccanico efossirio di opportuna potenza imbarcato su natante con capacità di carico di almeno 500 mc, carico del materiale di scavo, trasporto fino agli specchi acquei antistanti le zone di intervento in mare aperto fino alla distanza massima di 10 Km. dalla zona di scavo, carico e refluimento fino alla distanza massima di 600 mt sulla spiaggia da ripascere mediante l'utilizzo di adeguati mezzi meccanici (stazione di pompaggio) installati su natanti idonei all'utilizzo su bassi fondali. Nel prezzo si intende compreso ogni altro onere per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Valutazione a mc di materiale scavato, con sistema delle sezioni ragguagliate sulla spiaggia, fatte in contraddittorio fra D.L ed impresa.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,26
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,29
D.15.01.a	NOLO A CALDO DI DRAGA REFLUENTE SEMOVENTE omologata R.I.N.A. della portata compresa fra 100 e 150 mc/ora	0,009	h	588,47	5,30
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,009	h	118,21	1,06
D.15.08.a	NOLO A CALDO DI MOTOBARCA	0,009	h	57,33	0,52
				TOTALE:	7,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,39

Articolo: I.01.01.04

Movimentazione di sabbia per il ripristino della linea costiera, con sabbie provenienti da depositi in area litoranea oltre la distanza di 200 m e fino a 5.000 m, compreso il carico, il trasporto mediante autocarri tipo dumper o qualsiasi altro mezzo idoneo autorizzato dalla D.L, la stesa, la posa in opera secondo gli elaborati grafici di progetto e le indicazioni della D.L. Valutazione a mc di materiale posto in opera.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,018	h	86,65	1,56
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,018	h	93,02	1,67
D.09.05.a	NOLO A CALDO DI DUMPER portata 24 t	0,018	h	75,53	1,36
				TOTALE:	5,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,53

Articolo: I.01.02.00

SCAVO DI SBANCAMENTO IN AMBITO FLUVIALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,050	h	66,56	3,33
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,026	h	86,65	2,25
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,026	h	33,48	0,87
TOTALE:					7,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,20

Articolo: I.01.03.00

SCAVO A SEZIONE OBBLICATA FINO A 4 METRI DI PROFONDITA' SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA FINO A 4 METRI DI PROFONDITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,060	h	66,56	3,99
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
TOTALE:					7,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,54

Articolo: I.01.04.00

SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA COME ALL'ART. I.01.03 PER PROFONDITA' SUPERIORI A 4m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	31,67	0,19
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,022	h	66,56	1,46
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,006	h	86,65	0,52
TOTALE:					2,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,75

Articolo: I.01.05.00

TRASPORTO DEL MATERIALE A RIFIUTO FUORI DAL CANTIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,004	h	61,96	0,25
TOTALE:					0,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,47

Articolo: I.02.01.00

FORMAZIONE DI RILEVATO CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI DI CANTIERE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	31,67	0,41
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,013	h	66,56	0,87
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,013	h	86,65	1,13
D.09.10.a	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER meccanico con potenza fino a 50 KW	0,019	h	61,20	1,16
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,027	h	72,87	1,97
TOTALE:					5,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,15

Articolo: I.02.02.00

FORMAZIONE DI RILEVATO CON MATERIALE PROVENIENTE DA CAVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,35
B.02.03.l	MISTO MATERIALE PROVENIENTE DA CAVA DI PRESTITO APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3, COMPRESA LA CAVATURA, L'INDENNITA' DI CAVA, IL CARICO, IL TRASPORTO A QUALSIASI DISTANZA STRADALE E LO SCARICO DEL MATERIALE	1,100	m³	17,47	19,22
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	0,001	h	120,87	0,12
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,011	h	86,65	0,95
D.09.10.a	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER meccanico con potenza fino a 50 KW	0,020	h	61,20	1,22
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,025	h	72,87	1,82
TOTALE:					23,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,96

Articolo: I.02.03.00

RIEMPIMENTO DI DEPRESSIONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,54
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,023	h	66,56	1,53
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,017	h	86,65	1,47
D.09.10.a	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER meccanico con potenza fino a 50 KW	0,017	h	61,20	1,04
TOTALE:					4,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,80

Articolo: I.02.04.00

FORNITURA E POSA DI GHIAIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.02.03.c	MISTO GHIAIONE DI FIUME LAVATO	1,000	m³	20,94	20,94
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,068	h	66,56	4,53
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,020	h	93,02	1,86
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,060	h	86,65	5,20
TOTALE:					35,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,35

Articolo: I.02.05.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI TOUT-VENANT

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,106	h	31,67	3,36
B.02.03.h	MISTO TOUT VENANT DI CAVA O FIUME	1,000	m³	17,47	17,47
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,057	h	66,56	3,79
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,031	h	93,02	2,88
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,075	h	86,65	6,50
TOTALE:					34,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,01

Articolo: I.02.06.00

REALIZZAZIONE DI STRADA ARGINALE CON MISTO GRANULARE COMPATTATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
B.02.03.b	MISTO GRANULARE STABILIZZATO	1,200	m³	19,71	23,65
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,100	h	66,56	6,66
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,040	h	93,02	3,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,040	h	72,87	2,91
TOTALE:					50,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,30

Articolo: I.03.01.00

SFALCIO DEI PRODOTTI ERBOSI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	29,38	0,32
D.07.07.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE	0,011	h	6,93	0,08
TOTALE:					0,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,51

Articolo: I.03.02.00

TAGLIO DI VEGETAZIONE SPONTANEA ARBUSTIVA CON NATANTE SENZA RACCOGLITORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
D.15.08.a	NOLO A CALDO DI MOTOBARCA	0,006	h	57,33	0,34
D.07.08.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE IDRAULICO	0,006	h	71,80	0,43
TOTALE:					0,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,20

Articolo: I.03.03.00

TAGLIO DI VEGETAZIONE SPONTANEA ARBUSTIVA CON NATANTE CON RACCOGLITORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,006	h	29,38	0,18
D.15.08.a	NOLO A CALDO DI MOTOBARCA	0,006	h	57,33	0,34
D.15.06.00	NOLO A CALDO DI BETTA O BETTOLINA PER TRASPORTO MATERIALE	0,005	h	56,72	0,28
D.07.08.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE IDRAULICO	0,004	h	71,80	0,29
TOTALE:					1,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,38

Articolo: I.03.04.00

DISBOSCAMENTO E DECESPUGLIAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,71
D.15.08.a	NOLO A CALDO DI MOTOBARCA	0,006	h	57,33	0,34
D.07.07.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE	0,006	h	6,93	0,04
D.07.08.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE IDRAULICO	0,005	h	71,80	0,36
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,012	h	5,60	0,07
TOTALE:					1,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,92

Articolo: I.03.05.00

RIPULITURA DEL SOTTOBOSCO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,010	h	61,96	0,62
D.07.07.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE	0,010	h	6,93	0,07
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,010	h	5,60	0,06
TOTALE:					1,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,69

Articolo: I.03.06.00

ABBATTIMENTO DI ALBERI AD ALTO FUSTO DIAM. 5-15 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,220	h	61,96	13,63
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,370	h	86,65	32,06
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,495	h	5,60	2,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	8,000	t*km	0,20	1,60
TOTALE:					84,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107,40

Articolo: I.03.07.00

ABBATTIMENTO DI ALBERI AD ALTO FUSTO DIAM. 16-30 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,100	h	31,67	66,51
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,501	h	61,96	31,04
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,501	h	86,65	43,41
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,700	h	5,60	3,92
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
TOTALE:					147,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					186,31

Articolo: I.03.08.00

ABBATTIMENTO DI ALBERI AD ALTO FUSTO DIAM. 31-45 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,580	h	31,67	81,71

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1668/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	1,050	h	61,96	65,06
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,790	h	86,65	68,45
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	1,908	h	5,60	10,68
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	20,000	t*km	0,20	4,00
				TOTALE:	229,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	290,83

Articolo: I.03.09.00

SFALCIO IN ALVEO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,002	h	86,65	0,16
D.15.08.a	NOLO A CALDO DI MOTOBARCA	0,008	h	57,33	0,46
				TOTALE:	1,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,74

Articolo: I.04.01.00

PIETRA COMPATTO CON GELIVO POSATO ANCHE A MANO PEZZATURA DA 10-50 KG

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
B.02.05.a	PIETRA COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 10 a 50 kg	1,000	ton	11,21	11,21
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
				TOTALE:	33,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,80

Articolo: I.04.02.00

PIETRA COMPATTO NON GELIVO POSATO ANCHE A MANO PEZZATURA DA 10-50 KG

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	31,67	3,45
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.02.05.a	PIETRA COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 10 a 50 kg	1,000	ton	11,21	11,21
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,025	h	93,02	2,33
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,109	h	86,65	9,44
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	60,000	t*km	0,20	12,00
				TOTALE:	39,17

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1669/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		49,55

Articolo: I.04.03.00

PIETrame COMPATTO NON GELIVO POSATO ANCHE A MANO PEZZATURA DA 51-200 KG

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	31,67	3,45
B.02.05.b	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 51 a 200 kg	1,000	ton	12,94	12,94
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,109	h	86,65	9,44
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
	TOTALE:				35,84
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				45,33

Articolo: I.04.04.00

PIETrame COMPATTO NON GELIVO POSATO ANCHE A MANO PEZZATURA DA 201-500 KG

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,135	h	31,67	4,28
B.02.05.c	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 201 a 500 kg	1,000	ton	13,13	13,13
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,135	h	86,65	11,70
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
	TOTALE:				39,10
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				49,47

Articolo: I.04.05.00

FORNITURA E POSA DI PIETrame DI CAVA IN BLOCCHI SQUADRATI DI PESO MIN. 3 ton CIASCUNO – SU LETTO DI BETONCINO ED INTASATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.02.05.e	PIETrame COMPATTO NON GELIVO massi in pietra calcarea per la formazione di scogliera a sagoma squadrata	2,200	ton	36,96	81,31
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,150	m³	100,10	15,02
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,200	h	33,48	6,70
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1670/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	173,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		219,55

Articolo: I.04.06.00

RIVESTIMENTO DI SPONDA CON PIETrame DI CAVA IN LASTRE – SPESSORE MINIMO 30cm – INTASATO CON MALTA CEMENTIZIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.03.20.i	MARMI BIANCHI E VENATI IN LASTRE DA 2 CM Biancone rosso Asiago in lastre da spessore 30 cm medio	1,000	ton	40,05	40,05
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,005	m³	80,12	0,40
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,100	m³	95,00	9,50
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
D.09.10.e	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 150KW fino a 180kW	0,100	h	128,38	12,84
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,100	m3	15,00	1,50
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	60,000	t*km	0,20	12,00
				TOTALE:	142,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	180,63

Articolo: I.04.07.00

FORMAZIONE DI SCOGLIERA A CORSI REGOLARI CON BLOCCHI SQUADRATI DEL PESO MINIMO DI 3 ton CIASCUNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.02.05.e	PIETrame COMPATTO NON GELIVO massi in pietra calcarea per la formazione di scogliera a sagoma squadrata	2,200	ton	36,96	81,31
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,200	h	33,48	6,70
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00
				TOTALE:	151,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	192,21

Articolo: I.04.08.00

FORMAZIONE DI PLATEE DI DISSIPAZIONE DI ALTEZZA 100CM CON PIETrame DI CAVA CON BASAMENTO IN CEMENTO ARMATO ED INTASAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.02.05.o	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO in massi ciclopici con pezzatura non inferiore a mc 0,80	2,000	ton	30,80	61,60
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,450	m³	100,10	45,05
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,250	h	93,02	23,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,450	m3	15,00	6,75
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,450	m3	15,00	6,75
D.13.03.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE	0,150	h	45,26	6,79
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,300	h	33,48	10,04
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	3,190	kg	1,37	4,37
				TOTALE:	242,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	306,83

Articolo: I.04.09.00

FORMAZIONE DI PLATEE DI DISSIPAZIONE A SECCO CON PIETRAME DI PEZZATURA MINIMA 0,8 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.02.05.o	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO in massi ciclopici con pezzatura non inferiore a mc 0,80	2,000	ton	30,80	61,60
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,150	h	93,02	13,95
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
D.13.08.b	NOLO A CALDO DI POMPA CENTRIFUGA A MOTORE AUTOADESCANTE, per mantenere all'asciutto l'area interessata dai lavori, compresi carburante, manutenzione, sorveglianza diurna e notturna, installazione e successiva rimozione	0,150	h	33,48	5,02
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00
				TOTALE:	135,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	171,17

Articolo: I.04.10.00

ESECUZIONE DI RIVESTIMENTO A FACCIA A VISTA IN PIETRA NATURALE TRACHITICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	29,38	38,19
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	26,39	34,31
B.02.01.a	SABBIA di cava lavata e vagliata	0,160	m ³	21,91	3,51
B.02.03.d	MISTO GHIAIA DI CAVA	0,160	m ³	20,72	3,32
B.02.05.d	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO massi in pietra naturale trachitica con faccia in vista bocciardata del peso tra i 20 e i 40 kg	1,000	m ³	241,47	241,47
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,012	m ³	400,92	4,97
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,010	m ³	427,44	4,27
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,012	m ³	343,20	4,12
C.01.10.b	MALTA CEMENTIZIA formata da q 4 di cemento per metro cubo di sabbia	0,070	m ³	80,12	5,61
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,360	h	66,56	23,96
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	1,300	h	86,65	112,65
				TOTALE:	517,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	654,69

Articolo: I.04.11.00

RIMANEGGIO DI SCOGLIERE DISSESTATE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,265	h	31,67	8,39
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,015	h	93,02	1,40
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,250	h	86,65	21,66
				TOTALE:	31,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,78

Articolo: I.04.12.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCOGLIERA REGOLARE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,755	h	31,67	23,91
B.02.05.e	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO massi in pietra calcarea per la formazione di scogliera a sagoma squadrata	2,000	ton	36,96	73,92
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,250	h	94,33	23,58
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,505	h	86,65	43,76
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00
				TOTALE:	181,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	229,18

Articolo: I.04.12.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCOGLIERA REGOLARE SOVRAPPREZZO PER IL CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	29,38	7,64
C.02.01.d	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE C 16/20	0,180	m³	90,00	16,20
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,005	h	66,56	0,32
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,027	h	86,65	2,34
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,180	m3	15,00	2,70
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,180	m3	15,00	2,70
TOTALE:					40,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,17

Articolo: I.04.13.a

FORMAZIONE DI SCOGLIERA ALLA RINFUSA CON PIETrame DI PEZZATURA 200-500kg PER DISTANZA DI TRASPORTO DALLA CAVA AL CANTIERE FINO A 40km

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,206	h	31,67	6,52
B.02.05.c	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 201 a 500 kg	2,000	ton	13,13	26,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,206	h	86,65	17,85
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00
TOTALE:					66,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,29

Articolo: I.04.13.b

FORMAZIONE DI SCOGLIERA ALLA RINFUSA CON PIETrame DI PEZZATURA 200-500kg PER DISTANZA DI TRASPORTO DALLA CAVA AL CANTIERE OLTRE 40km

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,206	h	31,67	6,52
B.02.05.c	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 201 a 500 kg	2,000	ton	13,13	26,26
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,206	h	86,65	17,85
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	140,000	t*km	0,20	28,00
TOTALE:					78,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,47

Articolo: I.04.14.a

FORMAZIONE DI SCOGLIERA ALLA RINFUSA A SAGOMA STABILITA PER PANNELLI DEVIATORI DI FLUSSO – PEZZATURA 350-800 kg PER DISTANZA DI TRASPORTO DALLA CAVA AL CANTIERE FINO A 40km

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50

B.02.05.cc	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 350 a 800 kg	2,000	ton	13,25	26,50
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,150	h	94,33	14,15
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,150	h	102,34	15,35
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,20	16,00
				TOTALE:	81,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	103,10

Articolo: I.04.14.b

FORMAZIONE DI SCOGLIERA ALLA RINFUSA A SAGOMA STABILITA PER PANNELLI DEVIATORI DI FLUSSO – PEZZATURA 350-800 kg PER DISTANZA DI TRASPORTO DALLA CAVA AL CANTIERE OLTRE 40km

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
B.02.05.cc	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 350 a 800 kg	2,000	ton	13,25	26,50
D.09.06.d	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 110 HP	0,150	h	94,33	14,15
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,150	h	102,34	15,35
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	140,000	t*km	0,20	28,00
				TOTALE:	93,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	118,28

Articolo: I.04.15.00

RIVESTIMENTO DI SPONDA CON SCOGLIERA IN PIETrame DI CAVA, INTASATO CON CALCESTRUZZO – SPESSORE MEDIO 50cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	29,38	7,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.02.05.ccc	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 400 a 600 kg	1,020	ton	16,02	16,34
C.02.02.a	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 20/25	0,120	m³	95,00	11,40
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,200	h	93,02	18,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,200	h	86,65	17,33
D.09.10.e	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 150KW fino a 180kW	0,100	h	128,38	12,84
D.14.04.00	NOLO A CALDO DI POMPE PER CALCESTRUZZO AUTOCARRATE (pompaggio max per pompa 160mc/h)	0,120	m3	15,00	1,80
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	60,000	t*km	0,20	12,00
				TOTALE:	120,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	152,91

Articolo: I.04.16.a

Fornitura a piè d'opera di pietrame compatto e non gelivo per interventi marittimi, peso specifico da kg 2300 a 2800, proveniente da cave, per formazione di scogliere, compresa la successiva posa in opera, la sistemazione regolare del parametro, compreso infine l'intasamento con materiale di minor pezzatura di quello previsto con la tolleranza massima del 15%. Pezzatura di I° categoria costituita da elementi del peso ciascuno da 500 a 1.000 kg, fornito sia via terra che via mare e posato a qualsiasi profondità o altezza dal l.m.m. secondo le sagome di progetto o indicate dalla D.L., compreso il collocamento in opera con mezzi marittimi e/o terrestri, compreso l'impiego di sommozzatore e quant'altro necessario per la perfetta esecuzione dell'opera. La contabilizzazione avverrà con pesatura al pieno ed al vuoto del mezzo terrestre su pesa a ponte messa a disposizione dall'impresa esecutrice.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
B.02.05.ccc	PIETRAE COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 400 a 600 kg	0,002	ton	16,02	0,03
B.02.05.q	MASSI DA SCOGLIERA DI PRIMA CATEGORIA (300÷1000 kg)	1,000	t	25,53	25,53
D.15.03.a	NOLO A CALDO DI PONTONE SEMOVENTE omologato per lavori marittimi da 147-296 kW, della portata di 200-300 t, con escavatore a bordo munito di benna mordente, compreso equipaggio, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio.	0,001	h	346,91	0,35
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,001	h	118,21	0,12
D.09.10.e	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 150KW fino a 180kW	0,001	h	128,38	0,13
				TOTALE:	26,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,17

Articolo: I.04.16.b

Fornitura a piè d'opera di pietrame compatto e non gelivo per interventi marittimi, peso specifico da kg 2300 a 2800, proveniente da cave, per formazione di scogliere, compresa la successiva posa in opera, la sistemazione regolare del parametro, compreso infine l'intasamento con materiale di minor pezzatura di quello previsto con la tolleranza massima del 15%. Pezzatura di II° categoria costituita da elementi del peso ciascuno da 1.000 a 3.000 kg, fornito sia via terra che via mare e posato a qualsiasi profondità o altezza dal l.m.m. secondo le sagome di progetto o indicate dalla D.L., compreso il collocamento in opera con mezzi marittimi e/o terrestri, compreso l'impiego di sommozzatore e quant'altro necessario per la perfetta esecuzione dell'opera. La contabilizzazione avverrà con pesatura al pieno ed al vuoto del mezzo terrestre su pesa a ponte messa a disposizione dall'impresa esecutrice.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
B.02.05.ccc	PIETRAE COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 400 a 600 kg	0,002	ton	16,02	0,03
B.02.05.r	MASSI DA SCOGLIERA DI SECONDA CATEGORIA (1001÷3000 kg)	1,000	t	27,14	27,14
D.15.03.a	NOLO A CALDO DI PONTONE SEMOVENTE omologato per lavori marittimi da 147-296 kW, della portata di 200-300 t, con escavatore a bordo munito di benna mordente, compreso equipaggio, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio.	0,001	h	346,91	0,35
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,001	h	118,21	0,12
D.09.10.e	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 150KW fino a 180kW	0,001	h	128,38	0,13
				TOTALE:	27,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,21

Articolo: I.04.16.c

Fornitura a piè d'opera di pietrame compatto e non gelivo, peso specifico da kg 2300 a 2800, proveniente da cave, per formazione di scogliere, compresa la successiva posa in opera, la sistemazione regolare del parametro, compreso infine l'intasamento con materiale di minor pezzatura di quello previsto con la tolleranza massima del 15%. Pezzatura di III° categoria costituita da elementi del peso ciascuno da 3.000 a 5.000 kg, fornito sia via terra che via mare e posato a qualsiasi profondità o altezza dal l.m.m. secondo le sagome di progetto o indicate dalla D.L., compreso il collocamento in opera con mezzi marittimi e/o terrestri, compreso l'impiego di sommozzatore e quant'altro necessario per la perfetta esecuzione dell'opera. La contabilizzazione avverrà con pesatura al pieno ed al vuoto del mezzo terrestre su pesa a ponte messa a disposizione dall'impresa esecutrice.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	33,42	0,07
B.02.05.ccc	PIETRA ME COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 400 a 600 kg	0,002	ton	16,02	0,03
B.02.05.s	MASSI DA SCOLIERA DI TERZA CATEGORIA (30001÷6000 kg)	1,000	t	30,03	30,03
D.15.03.a	NOLO A CALDO DI PONTONE SEMOVENTE omologato per lavori marittimi da 147-296 kW, della portata di 200-300 t, con escavatore a bordo munito di benna mordente, compreso equipaggio, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio.	0,001	h	346,91	0,35
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,001	h	118,21	0,12
D.09.10.e	NOLO A CALDO DI APRIPISTA BULDOZER con potenza oltre 150KW fino a 180kW	0,001	h	128,38	0,13
				TOTALE:	30,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,86

Articolo: I.04.20.00

SCOLIERA IN MASSI CHIODATI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,206	h	33,42	6,88
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
E.06.05.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	80,000	t*km	0,26	20,80
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,500	h	70,67	35,34
B.02.05.c	PIETRA ME COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 201 a 500 kg	2,200	ton	13,13	28,89
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	3,840	kg	1,37	5,26
				TOTALE:	131,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	165,83

Articolo: I.05.01.00

FORNITURA A PIE' D'OPERA DI PALANCOLE METALLICHE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	31,67	0,03
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	1,000	kg	1,87	1,87
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,001	h	86,65	0,09

D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	0,130	t*km	0,20	0,03
				TOTALE:	2,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,59

Articolo: I.05.02.00

INFISSIONE E SUCCESSIVA ESTRAZIONE DI PALANCOLE METALLICHE CON MEZZO MECCANICO DA TERRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,300	h	86,65	26,00
D.13.03.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE	1,670	h	45,26	75,58
				TOTALE:	128,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	162,82

Articolo: I.05.03.00

INFISSIONE E SUCCESSIVA ESTRAZIONE DI PALANCOLE METALLICHE CON MEZZO MECCANICO DA PONTONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,670	h	31,67	21,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,670	h	29,38	19,68
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,130	h	66,56	8,65
D.09.06.b	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE cingolata da 110 HP e benna da 1,50 mc	0,130	h	93,02	12,09
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,500	h	86,65	43,33
D.13.03.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE	0,580	h	45,26	26,25
				TOTALE:	131,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	166,00

Articolo: I.05.04.a

FORNITURA E POSA DI PALANCOLE METALLICHE DEL PESO DI 90-105 KG/MQ CON INFISSIONE DA TERRA CON VIBROINFISORE O MEZZO BATTIPALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,252	h	31,67	7,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,504	h	29,38	14,81
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	105,250	kg	1,87	196,82
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,252	h	86,65	21,84
D.13.03.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE	0,252	h	45,26	11,41
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	13,000	t*km	0,20	2,60
				TOTALE:	255,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	323,14
--	---------------------------------	---------------

Articolo: I.05.04.b

FORNITURA E POSA DI PALANCOLE METALLICHE DEL PESO DI 90-105 KG/MQ CON INFISSIONE DA TERRA CON PRESSA IDRAULICA (STILL WORKER)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,252	h	31,67	7,98
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,504	h	29,38	14,81
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	105,250	kg	1,87	196,82
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,252	h	86,65	21,84
D.13.08.a	NOLO A CALDO DI PRESSA, STILL-WORKER Pressa idraulica (Still worker) per infissione ed estrazione palancole metalliche compresi consumi ed ogni altro onere, per mq di palancola infissa o estratta	0,252	m ² *h	161,93	40,81
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	13,000	t*km	0,20	2,60
TOTALE:					284,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					360,33

Articolo: I.05.05.a

FORNITURA E POSA DI PALANCOLE METALLICHE DEL PESO DI 106-120 KG/MQ CON INFISSIONE DA TERRA CON VIBROINFISORE O MEZZO BATTIPALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	120,290	kg	1,87	224,94
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,260	h	86,65	22,53
D.13.03.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE	0,260	h	45,26	11,77
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	15,000	t*km	0,20	3,00
TOTALE:					285,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					361,47

Articolo: I.05.05.b

FORNITURA E POSA DI PALANCOLE METALLICHE DEL PESO DI 106-120 KG/MQ CON INFISSIONE DA TERRA CON PRESSA IDRAULICA (STILL WORKER)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	120,290	kg	1,87	224,94
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,260	h	86,65	22,53
D.13.08.a	NOLO A CALDO DI PRESSA, STILL-WORKER Pressa idraulica (Still worker) per infissione ed estrazione palancole metalliche compresi consumi ed ogni altro onere, per mq di palancola infissa o estratta	0,260	m ² *h	161,93	42,10
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	15,000	t*km	0,20	3,00
TOTALE:					316,08

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		399,85

Articolo: I.05.06.a

FORNITURA E POSA DI PALANCOLE METALLICHE DEL PESO DI 121-160 KG/MQ CON INFISSIONE DA TERRA CON VIBROINFISSORE O MEZZO BATTIPALO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,326	h	31,67	10,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,652	h	29,38	19,16
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	160,000	kg	1,87	299,20
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,326	h	86,65	28,25
D.13.03.00	NOLO A CALDO DI VIBRATORE	0,326	h	45,26	14,75
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	20,000	t*km	0,20	4,00
TOTALE:					375,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					475,24

Articolo: I.05.06.b

FORNITURA E POSA DI PALANCOLE METALLICHE DEL PESO DI 121-160 KG/MQ CON INFISSIONE DA TERRA CON PRESSA IDRAULICA (STILL WORKER)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,326	h	31,67	10,32
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,652	h	29,38	19,16
B.08.07.00	PALANCOLE METALLICHE	160,000	kg	1,87	299,20
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,326	h	86,65	28,25
D.13.08.a	NOLO A CALDO DI PRESSA, STILL-WORKER Pressa idraulica (Still worker) per infissione ed estrazione palancole metalliche compresi consumi ed ogni altro onere, per mq di palancola infissa o estratta	0,326	m²*h	161,93	52,79
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	20,000	t*km	0,20	4,00
TOTALE:					413,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					523,35

Articolo: I.05.08.a

IMPIANTO CANTIERE PER INFISSIONE PALANCOLE METALLICHE – PER INFISSIONE DA TERRA CON QUALSIASI MEZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	26,000	h	31,67	823,42
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	39,000	h	29,38	1.145,82
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	13,000	h	86,65	1.126,45
B.07.23.i	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 800 GR/MQ.	25,000	m²	9,54	238,50
B.02.07.00	MATERIALE TOUT-VENANT RICICLATO	36,000	m³	9,24	332,64
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1.500,000	t*km	0,20	300,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1680/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	3.966,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5.018,04

Articolo: I.05.08.b

IMPIANTO CANTIERE PER INFISSIONE PALANCOLE METALLICHE – PER INFISSIONE DA PONTONE CON QUALSIASI MEZZO, IN LUOGHI ACCESSIBILI ALLA NAVIGAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	22,000	h	31,67	696,74
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	33,000	h	29,38	969,54
B.07.23.i	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 800 GR/MQ.	25,000	m²	9,54	238,50
B.02.07.00	MATERIALE TOUT-VENANT RICICLATO	36,000	m³	9,24	332,64
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	11,000	h	86,65	953,15
D.15.02.a	NOLO A CALDO DI PONTONE	33,000	h	117,70	3.884,10
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	1.500,000	t*km	0,20	300,00
				TOTALE:	7.374,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9.328,96

Articolo: I.05.09.00

INFISSIONE E SUCCESSIVA ESTRAZIONE DI PALANCOLE METALLICHE CON TECNOLOGIA TIPO STILL WORKER - DA TERRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,440	h	31,67	13,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,880	h	29,38	25,85
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,440	h	86,65	38,13
D.13.08.a	NOLO A CALDO DI PRESSA, STILL-WORKER Pressa idraulica (Still worker) per infissione ed estrazione palancole metalliche compresi consumi ed ogni altro onere, per mq di palancola infissa o estratta	0,440	m²*h	161,93	71,25
				TOTALE:	149,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	188,69

Articolo: I.05.10.00

INFISSIONE E SUCCESSIVA ESTRAZIONE DI PALANCOLE METALLICHE CON TECNOLOGIA TIPO STILL WORKER - DA PONTONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,960	h	29,38	28,20
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,480	h	86,65	41,59
D.13.08.a	NOLO A CALDO DI PRESSA, STILL-WORKER Pressa idraulica (Still worker) per infissione ed estrazione palancole metalliche compresi consumi ed ogni altro onere, per mq di palancola infissa o estratta	0,480	m²*h	161,93	77,73
D.15.02.a	NOLO A CALDO DI PONTONE	0,480	h	117,70	56,50

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1681/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	219,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		277,31

Articolo: I.07.01.00

FORNITURA DI PALI SCORTECCIATI LUNGHEZZA 3,00m DIAMETRO FINO A 12,5cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.07.22.a	PALI SCORTECCIATI Diametri fino a 12.5 cm misurati a 1 m dalla testa	1,000	m ³	284,05	284,05
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
				TOTALE:	290,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	366,91

Articolo: I.07.02.00

INFISSIONE DI PALI SCORTECCIATI LUNGHEZZA 3,00m DIAMETRO FINO A 12,5cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,010	h	66,56	0,67
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,254	h	86,65	22,01
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,015	h	5,60	0,08
				TOTALE:	22,76
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,79

Articolo: I.07.03.00

TAGLIO DI TESTE DI PALI IN LEGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,091	h	29,38	2,68
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,091	h	5,60	0,51
				TOTALE:	3,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,03

Articolo: I.07.09.00

REALIZZAZIONE DI UNA CANALETTA LEGNAME E PIETrame LEGNAME E PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,274	h	31,67	8,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,274	h	29,38	8,05
B.02.03.g	MISTO PIETrame PRIVO DI IMPURITA' PER LA FORMAZIONE DI CANALETTE IN PIETrame MISTO A LEGNAME	0,650	m ³	17,64	11,47

B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	0,180	m	4,49	0,81
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,010	h	86,65	0,87
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	35,050	t*km	0,20	7,01
				TOTALE:	36,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	46,65

Articolo: I.07.10.a

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO PALI IN PIOPPA, ABETE, O LARICE LUNGHEZZA MINORE O UGUALE A 4,00 ML

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	1,000	m	4,49	4,49
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
D.05.14.00	NOLO A FREDDO DI VIBROINFISORE IDRAULICO PER PALANCOLE da abbinare a escavatore idraulico	0,040	h	26,49	1,06
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	20,000	t*km	0,20	4,00
				TOTALE:	15,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,55

Articolo: I.07.10.b

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO PALI IN PIOPPA, ABETE, O LARICE LUNGHEZZA DA 4,00 ML A 7.00 ML

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.07.22.c	PALI SCORTECCIATI Pali in larice con diametro 25-30 cm	1,000	m	4,49	4,49
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,070	h	86,65	6,07
D.05.14.00	NOLO A FREDDO DI VIBROINFISORE IDRAULICO PER PALANCOLE da abbinare a escavatore idraulico	0,070	h	26,49	1,85
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
				TOTALE:	22,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,69

Articolo: I.07.10.c

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO PALI IN CASTAGNO LUNGHEZZA MINORE O UGUALE A 4,00 ML

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
B.07.22.b	PALI SCORTECCIATI Pali in castagno con diametro 25-30 cm	1,000	m	7,18	7,18
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1683/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.05.14.00	NOLO A FREDDO DI VIBROINFISORE IDRAULICO PER PALANCOLE da abbinare a escavatore idraulico	0,040	h	26,49	1,06
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	20,000	t*km	0,20	4,00
				TOTALE:	18,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,96

Articolo: I.07.10.d

FORNITURA ED INFISSIONE DI PALI IN LEGNO PALI IN CASTAGNO LUNGHEZZA DA 4,00 ML A 7.00 ML

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.07.22.b	PALI SCORTECCIATI Pali in castagno con diametro 25-30 cm	1,000	m	7,18	7,18
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,070	h	86,65	6,07
D.05.14.00	NOLO A FREDDO DI VIBROINFISORE IDRAULICO PER PALANCOLE da abbinare a escavatore idraulico	0,070	h	26,49	1,85
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	30,000	t*km	0,20	6,00
				TOTALE:	25,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,10

Articolo: I.07.11.a

RIEMPIMENTO DELLA BASE DEL CASSONE CON PIETRAME Ø 30-50 CM PER UN'ALTEZZA DI 50-70 CM, STESA SUL PIETRAME DI TESSUTO NON TESSUTO E RIEMPIMENTO PER LA RESTANTE ALTEZZA DEL CASSONE CON TERRENO VEGETALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	33,42	16,71
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,120	h	31,67	67,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,720	h	29,38	50,53
D.09.08.f	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 25	1,200	h	99,18	119,02
B.07.22.b	PALI SCORTECCIATI Pali in castagno con diametro 25-30 cm	3,200	m	7,18	22,98
B.07.23.d	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 300 GR/MQ.	0,600	m²	3,78	2,27
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	6,000	cad	1,13	6,78
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,500	h	5,60	2,80
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
B.02.05.a	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 10 a 50 kg	1,000	ton	11,21	11,21
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	5,000	cad	0,92	4,60
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
				TOTALE:	315,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	398,91

Articolo: I.07.11.b

RIEMPIIMENTO DEI CASSONI CON PIETRAME

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	33,42	53,47
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,720	h	29,38	50,53
D.09.08.f	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 25	1,200	h	99,18	119,02
B.02.05.a	PIETRAME COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 10 a 50 kg	1,000	ton	11,21	11,21
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
TOTALE:					307,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					389,08

Articolo: I.07.11.c

RIVESTIMENTO DEI CASSONI CON TESSUTO NON TESSUTO (300 G/MQ) PER TRATTENERE IL TERRENO VEGETALE DI RIEMPIIMENTO DEI CASSONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	33,42	53,47
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,720	h	29,38	50,53
D.09.08.f	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 25	1,200	h	99,18	119,02
B.07.23.d	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 300 GR/MQ.	0,600	m²	3,78	2,27
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	6,000	cad	1,13	6,78
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
TOTALE:					296,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					375,35

Articolo: I.07.11.d

REALIZZAZIONE DI PALIFICATA VIVA A PARETE DOPPIA CON ESCAVATORE TIPO RAGNO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	33,42	16,71
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,120	h	31,67	67,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,720	h	29,38	50,53
D.09.12.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE RAGNO	1,200	h	92,53	111,04
B.07.22.b	PALI SCORTECCIATI Pali in castagno con diametro 25-30 cm	3,200	m	7,18	22,98
B.07.23.d	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 300 GR/MQ.	0,600	m²	3,78	2,27
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	6,000	cad	1,13	6,78

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1685/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,500	h	5,60	2,80
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
B.02.05.a	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 10 a 50 kg	1,000	ton	11,21	11,21
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	5,000	cad	0,92	4,60
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
				TOTALE:	307,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	388,81

Articolo: I.07.12.00

BRIGLIA IN LEGNAME E PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	33,42	20,05
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,100	h	31,67	66,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	29,38	49,95
D.09.08.f	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 25	1,100	h	99,18	109,10
B.07.22.b	PALI SCORTECCIATI Pali in castagno con diametro 25-30 cm	4,000	m	7,18	28,72
B.07.23.d	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 300 GR/MQ.	4,000	m²	3,78	15,12
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	6,000	cad	1,13	6,78
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,500	h	5,60	2,80
D.07.15.00	NOLO A FREDDO DI TRAPANO ELETTRICO	0,700	h	1,87	1,31
B.02.05.a	PIETrame COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 10 a 50 kg	1,000	ton	11,21	11,21
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	50,000	t*km	0,20	10,00
				TOTALE:	321,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	406,75

Articolo: I.08.01.00

SEMINAGIONE DI SCARPATE E SPONDE INTERNE CON ERBE PRATIVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,005	kg	8,18	0,04
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,003	h	94,95	0,29
				TOTALE:	0,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,66

Articolo: I.08.02.00

PIANTAGIONE DI PIANTINE DI SPECIE ARBUSTIVE OD ARBOREE A RADICE NUDA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	31,67	0,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,021	h	29,38	0,62
B.07.04.00	PIANTINE	1,000	cad	1,59	1,59
				TOTALE:	2,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,63

Articolo: I.08.03.00

MESSA A DIMORA DI TALEE DI SPECIE ARBUSTIVE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,54
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	1,000	cad	0,92	0,92
				TOTALE:	2,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,58

Articolo: I.08.04.00

INERBIMENTO CON IDROSEMINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	29,38	0,41
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,005	kg	8,18	0,04
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
				TOTALE:	2,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,21

Articolo: I.08.05.00

COMPENSO ALL'IDROSEMINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.07.03.00	SEMENTI SELEZIONATI	0,005	kg	51,36	0,26
				TOTALE:	0,26

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		0,32

Articolo: I.08.06.00

SISTEMAZIONE DI SCARPATE E PENDII CON PROCEDIMENTO IDROBITUMINOSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,011	h	31,67	0,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.07.08.a	CONCIME organico	0,125	kg	1,62	0,20
B.07.10.00	NUTRISOL	0,150	kg	7,35	1,10
B.07.11.00	NUTRISOL EMULSIONE BITUMINOSA	0,040	kg	4,91	0,20
B.07.12.00	PAGLIA	0,050	kg	2,46	0,12
D.07.10.00	NOLO A FREDDO DI POMPA PER ASPERSIONE BITUME	0,011	h	36,31	0,40
TOTALE:					3,11
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				3,93

Articolo: I.08.07.00

GRADONATA CON TALEE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,081	h	31,67	2,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,081	h	29,38	2,38
B.07.13.00	TALEE DI SALICE	10,000	cad	0,92	9,20
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,051	h	86,65	4,45
TOTALE:					18,60
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				23,53

Articolo: I.08.08.00

VIMINATA PER RINSALDAMENTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,49
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.07.14.00	PALETTI DI CASTAGNO	2,000	cad	1,64	3,28
B.07.15.00	FILAGNE DI CASTAGNO	3,000	m	0,92	2,76
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,018	h	49,69	0,91
TOTALE:					11,38
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				14,39

Articolo: I.08.09.00

FASCINATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.07.14.00	PALETTI DI CASTAGNO	1,250	cad	1,64	2,05
B.07.16.00	FASCINA	1,000	m	3,29	3,29
D.09.11.a	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza fino a KW 15	0,012	h	49,69	0,57
TOTALE:					9,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,43

Articolo: I.08.10.00

IDROSEMINA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,060	kg	8,18	0,49
B.07.08.a	CONCIME organico	0,250	kg	1,62	0,41
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,250	kg	3,77	0,94
B.07.21.00	MULCH	0,150	kg	4,28	0,64
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,018	h	94,95	1,71
TOTALE:					5,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,69

Articolo: I.08.12.00

GEORETE/GEOSTUOIA PER RINVERDIMENTO TERRENI: STABILIZZAZIONE DI SCARPATE DI INCLINAZIONE FINO A 30°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,262	h	29,38	7,70
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,060	kg	8,18	0,49
B.07.08.a	CONCIME organico	0,250	kg	1,62	0,41
B.07.25.b	BIOSTUOIA CON FILM DI CELLULOSA DI GR PER MQ 640 CIRCA	1,000	m²	2,13	2,13
TOTALE:					11,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,97

Articolo: I.08.13.00

GEORETE/GEOSTUOIA PER RINVERDIMENTO TERRENI: STABILIZZAZIONE DI SCARPATE DI INCLINAZIONE SUPERIORE A 30°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,312	h	29,38	9,17
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,060	kg	8,18	0,49
B.07.08.a	CONCIME organico	0,250	kg	1,62	0,41
B.07.25.b	BIOSTUOIA CON FILM DI CELLULOSA DI GR PER MQ 640 CIRCA	1,000	m²	2,13	2,13
TOTALE:					12,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,82

Articolo: I.08.14.00

INERBIMENTO INERBIMENTO AMMENDANTE AMMENDANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	29,38	0,41
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,005	kg	8,18	0,04
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.37.b	CONCIME AMMENDANTE COMPOSTATO VERDE Pellettato	0,200	kg	0,11	0,02
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
TOTALE:					2,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,82

Articolo: I.09.01.a

GABBIONI METALLICI A SCATOLA CON FILO IN LEGA ZINCO-ALLUMINIO PER GABBIONI MAGLIA 6X8 FILO 2.7 MM H = 1.00 M CON PIETrame REPERITO IN POSTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.07.17.a	GABBIONI METALLICI Fornitura di gabbioni in rete metallica a doppia torsione, marcati CE in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE), con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" (n.69/2013) e con la UNI EN 10223-3:2013 Realizzati in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 6x8 e filo di diametro 2,7mm, tessuta con trafilato di ferro, avente carico di rottura compreso fra 350 e 500 N/mm² e allungamento minimo pari al 10%, galvanizzato con lega di Zinco - Alluminio (ZN.AL5%) con un quantitativo non inferiore a 245 g/mq. L'adesione della galvanizzazione al filo dovrà essere tale da garantire che avvolgendo il filo sei volte attorno ad un mandrino avente diametro quattro volte maggiore, il rivestimento non si crepi e non si sfaldi sfregandolo con le dita.	9,000	kg	3,79	34,11
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,500	ton	9,86	24,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,323	h	86,65	27,99
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,000	t*km	0,20	5,00
TOTALE:					131,77

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1690/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		166,69

Articolo: I.09.01.b

GABBIONI METALLICI A SCATOLA CON FILO IN LEGA ZINCO-ALLUMINIO PER GABBIONI MAGLIA 6X8 FILO 2.7 MM H = 0.50 M CON PIETrame REPERITO IN POSTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.07.17.a	GABBIONI METALLICI Fornitura di gabbioni in rete metallica a doppia torsione, marcati CE in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE), con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" (n.69/2013) e con la UNI EN 10223-3:2013 Realizzati in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 6x8 e filo di diametro 2,7mm, tessuta con trafilato di ferro, avente carico di rottura compreso fra 350 e 500 N/mm ² e allungamento minimo pari al 10%, galvanizzato con lega di Zinco - Alluminio (ZN.AL5%) con un quantitativo non inferiore a 245 g/mq. L'adesione della galvanizzazione al filo dovrà essere tale da garantire che avvolgendo il filo sei volte attorno ad un mandrino avente diametro quattro volte maggiore, il rivestimento non si crepi e non si sfaldi sfregandolo con le dita.	12,000	kg	3,79	45,48
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	6,000	cad	1,13	6,78
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,500	ton	9,86	24,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,323	h	86,65	27,99
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,000	t*km	0,20	5,00
TOTALE:					146,53
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				185,36

Articolo: I.09.01.c

GABBIONI METALLICI A SCATOLA CON FILO IN LEGA ZINCO-ALLUMINIO: SOVRAPPREZZO PER FORNITURA DI PIETrame PROVENIENTE DA CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,500	ton	9,86	24,65
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
TOTALE:					27,05
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				34,22

Articolo: I.09.02.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GABBIONI PLASTICATI PER GABBIONI MAGLIA 8X10 FILO 2,7/3,7 MM IN LEGA DI ZN/AL PLASTICATO H=1,00M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	31,67	20,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,640	h	29,38	18,80
B.07.17.e	GABBIONI METALLICI Fornitura di gabbioni in rete metallica a doppia torsione, marcati CE in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE), con le "Linee Guida per la certificazione di	10,000	kg	4,64	46,40

	idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" (n.69/2013) e con la UNI EN 10223-3:2013 Realizzati in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 8x10 in accordo con le UNI-EN 10223-3, tessuta con trafilato di ferro, conforme alle UNI-EN 10223-3 per le caratteristiche meccaniche e UNI-EN 10218 per le tolleranze sui diametri, avente carico di rottura compreso fra 350 e 500 N/mm? e allungamento minimo pari al 10%, avente un diametro pari 2.70 mm, galvanizzato con lega di Zinco - Alluminio (ZN.AL5%) con un quantitativo non inferiore a 245 g/mq. L'adesione della galvanizzazione al filo dovrà essere tale da garantire che avvolgendo il filo sei volte attorno ad un mandrino avente diametro quattro volte maggiore, il rivestimento non si crepi e non si sfaldi sfregandolo con le dita. Oltre a tale trattamento il filo sarà ricoperto da un rivestimento di materiale plastico di colore grigio che dovrà avere uno spessore nominale non inferiore a 0,5 mm.				
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,000	ton	9,86	19,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,350	h	86,65	30,33
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,000	t*km	0,20	5,00
				TOTALE:	143,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	182,05

Articolo: I.09.02.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GABBIONI PLASTIFICATI PER GABBIONI MAGLIA 8X10 FILO 2,7/3,7MM IN LEGA DI ZN/AL PLASTICATO H=0,50M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.07.17.e	GABBIONI METALLICI Fornitura di gabbioni in rete metallica a doppia torsione, marcati CE in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE), con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" (n.69/2013) e con la UNI EN 10223-3:2013 Realizzati in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 8x10 in accordo con le UNI-EN 10223-3, tessuta con trafilato di ferro, conforme alle UNI-EN 10223-3 per le caratteristiche meccaniche e UNI-EN 10218 per le tolleranze sui diametri, avente carico di rottura compreso fra 350 e 500 N/mm? e allungamento minimo pari al 10%, avente un diametro pari 2.70 mm, galvanizzato con lega di Zinco - Alluminio (ZN.AL5%) con un quantitativo non inferiore a 245 g/mq. L'adesione della galvanizzazione al filo dovrà essere tale da garantire che avvolgendo il filo sei volte attorno ad un mandrino avente diametro quattro volte maggiore, il rivestimento non si crepi e non si sfaldi sfregandolo con le dita. Oltre a tale trattamento il filo sarà ricoperto da un rivestimento di materiale plastico di colore grigio che dovrà avere uno spessore nominale non inferiore a 0,5 mm.	14,000	kg	4,64	64,96
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	6,000	cad	1,13	6,78
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,000	ton	9,86	19,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,380	h	86,65	32,93
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,000	t*km	0,20	5,00
				TOTALE:	166,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	210,01

Articolo: I.09.02.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GABBIONI PLASTIFICATI: SOVRAPPREZZO PER FORNITURA DI PIETrame PROVENIENTE DA CAVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,500	ton	9,86	24,65
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
TOTALE:					27,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,22

Articolo: I.09.04.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GABBIONI CILINDRICI PLASTIFICATI per gabbioni cilindrici 2.00x0.95 m con pietrame reperito in posto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.07.17.b	GABBIONI METALLICI Fornitura di gabbioni in rete metallica a doppia torsione, marcati CE in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE), con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" (n.69/2013) e con la UNI EN 10223-3:2013 Realizzati in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 8X10 e filo di diametro 3,00mm, tessuta con trafilato di ferro, avente carico di rottura compreso fra 350 e 500 N/mm ² e allungamento minimo pari al 10%, galvanizzato con lega di Zinco - Alluminio (ZN.AL5%) con un quantitativo non inferiore a 255gr/ mq. L'adesione della galvanizzazione al filo dovrà essere tale da garantire che avvolgendo il filo sei volte attorno ad un mandrino avente diametro quattro volte maggiore, il rivestimento non si crepi e non si sfaldi sfregandolo con le dita.	10,000	kg	4,15	41,50
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,000	ton	9,86	19,72
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,320	h	86,65	27,73
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	25,000	t*km	0,20	5,00
TOTALE:					121,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					154,02

Articolo: I.09.04.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GABBIONI CILINDRICI PLASTIFICATI sovrapprezzo per fornitura di pietrame proveniente da cava

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,500	ton	9,86	24,65
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
TOTALE:					27,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,22

Articolo: I.09.06.a

MATERASSI METALLICI PLASTICATI MAGLIA 6X8 FILO Ø2.20/3.20MM Materassi metallici spessore 0.23m con pietrame reperito in posto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.07.18.b	MATERASSI METALLICI Materassi metallici plastificati marcati CE a tasche aventi spessore 0.23 m - 0.30 m in rete metallica a doppia torsione, in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE) e con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" approvate dal Consiglio Superiore LL.PP., Parere n.69, reso nell'adunanza del 2 luglio 2013 e con la UNI EN 10223-3:2013. La rete metallica a doppia torsione deve essere realizzata con maglia esagonale tipo 6x8, tessuta con filo in acciaio trafilato avente un diametro pari 2.20 mm, galvanizzato con lega eutettica di Zinco - Alluminio (5%) con un quantitativo non inferiore a 230 g/mq. Oltre a tale trattamento il filo sarà ricoperto da un rivestimento di materiale polimerico di colore grigio che dovrà avere uno spessore nominale di 0.5 mm, portando il diametro esterno al valore nominale di 3.20 mm. La rete deve presentare una resistenza a corrosione in test in nebbia salina tale per cui dopo 6000h la percentuale di ruggine rossa non deve essere superiore al 5% (test eseguito in accordo alla EN ISO 9227). Il rivestimento polimerico dovrà avere una resistenza all'abrasione superiore ai 100.000 cicli secondo test eseguito in accordo alla EN60229-2008 e una temperatura critica di infragilimento inferiore a -30°C in conformità alla ASTM D746. Il rivestimento protettivo polimerico non dovrà contenere metalli pesanti, Ftalati (Dir. 2005/84/CE), PFOS & PFOA (Dir. 2006/122/EC + aggiornamenti), Idrocarburi aromatici policiclici (Dir. 2005/69/CE) o sostanze chimiche dannose per l'ozono (EC 2037/2000). Gli elementi saranno assemblati utilizzando sia per le cuciture sia per i tiranti un filo con le stesse caratteristiche di quello usato per la fabbricazione della rete ed avente diametro pari a 2.20/3.20 mm e quantitativo di galvanizzazione sul filo non inferiore a 230 g/ m2 (classe A secondo la UNI EN 10244-2); l'operazione sarà compiuta in modo da realizzare una struttura monolitica e continua. Nel caso di utilizzo di punti metallici meccanizzati per le operazioni di legatura, questi saranno galvanizzati con Galfan, con diametro 3.00 mm e carico di rottura minimo pari 1700 MPa. I diaframmi intermedi saranno costituiti da raddoppio di rete metallica che costituisce, senza soluzione di continuità, base, diaframmi e pareti laterali della struttura. La conformità dei prodotti dovrà essere certificata da un organismo notificato ai sensi della CPD 89/106 CEE o del CPR 305/2011, terzo ed indipendente, tramite certificato del controllo del processo di fabbrica CE. Il Sistema Qualità della ditta produttrice sarà inoltre certificato in accordo alla ISO 9001:2008 da un organismo terzo indipendente	5,000	kg	4,90	24,50
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.02.03.f	MISTO PIETRAE PER RIPIEMIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	0,253	ton	9,86	2,49
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,145	h	86,65	12,56
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
TOTALE:					62,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,51

Articolo: I.09.06.b

MATERASSI METALLICI SCATOLA LEGA ZIN.-ALL PLASTICATI MAGLIA 6X8 FILO Ø2.20/3.20MM Materassi metallici spessore 0.30m con pietrame reperito in posto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.07.18.b	MATERASSI METALLICI Materassi metallici plastificati marcati CE a tasche aventi spessore 0.23 m - 0.30 m in rete metallica a doppia torsione, in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE) e con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" approvate dal Consiglio Superiore LL.PP., Parere n.69, reso nell'adunanza del 2 luglio 2013 e con la UNI EN 10223-3:2013. La rete metallica a doppia torsione deve essere realizzata con maglia esagonale tipo 6x8, tessuta con filo in acciaio trafilato avente un diametro pari 2.20 mm, galvanizzato con lega eutettica di Zinco - Alluminio (5%) con un quantitativo non inferiore a 230 g/mq. Oltre a tale trattamento il filo sarà ricoperto da un rivestimento di materiale polimerico di colore grigio che dovrà avere uno spessore nominale di 0.5 mm, portando il diametro esterno al valore nominale di 3.20 mm. La rete deve presentare una resistenza a corrosione in test in nebbia salina tale per cui dopo 6000h la percentuale di ruggine rossa non deve essere superiore al 5% (test eseguito in accordo alla EN ISO 9227). Il rivestimento polimerico dovrà avere una resistenza all'abrasione superiore ai 100.000 cicli secondo test eseguito in accordo alla EN60229-2008 e una temperatura critica di infragilimento inferiore a -30°C in conformità alla ASTM D746. Il rivestimento protettivo polimerico non dovrà contenere metalli pesanti, Ftalati (Dir. 2005/84/CE), PFOS & PFOA (Dir. 2006/122/EC + aggiornamenti), Idrocarburi aromatici policiclici (Dir. 2005/69/CE) o sostanze chimiche dannose per l'ozono (EC 2037/2000). Gli elementi saranno assemblati utilizzando sia per le cuciture sia per i tiranti un filo con le stesse caratteristiche di quello usato per la fabbricazione della rete ed avente diametro pari a 2.20/3.20 mm e quantitativo di galvanizzazione sul filo non inferiore a 230 g/ m2 (classe A secondo la UNI EN 10244-2); l'operazione sarà compiuta in modo da realizzare una struttura monolitica e continua. Nel caso di utilizzo di punti metallici meccanizzati per le operazioni di legatura, questi saranno galvanizzati con Galfan, con diametro 3.00 mm e carico di rottura minimo pari 1700 MPa. I diaframmi intermedi saranno costituiti da raddoppio di rete metallica che costituisce, senza soluzione di continuità, base, diaframmi e pareti laterali della struttura. La conformità dei prodotti dovrà essere certificata da un organismo notificato ai sensi della CPD 89/106 CEE o del CPR 305/2011, terzo ed indipendente, tramite certificato del controllo del processo di fabbrica CE. Il Sistema Qualità della ditta produttrice sarà inoltre certificato in accordo alla ISO 9001:2008 da un organismo terzo indipendente	6,900	kg	4,90	33,81
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	0,330	ton	9,86	3,25
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,145	h	86,65	12,56
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	4,000	t*km	0,20	0,80
				TOTALE:	72,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	91,25

Articolo: I.09.06.c

MATERASSI METALLICI PLASTICATI MAGLIA 6X8 FILO Ø2.20/3.20MM Sovrapprezzo per riempimento con pietrame di cava

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.02.03.f	MISTO PIETrame PER RIEMPIMENTO GABBIONATE TIPO TESTA DI CAVALLO	2,500	ton	9,86	24,65
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	12,000	t*km	0,20	2,40
				TOTALE:	27,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,22

Articolo: I.09.06.d

MATERASSI METALLICI MAGLIA 6X8 FILO Ø2.20/3.20MM Sovrapprezzo per copertura con geocomposito antierosivo rinverdibile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
I.09.02.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI GABBIONI PLASTIFICATI: SOVRAPPREZZO PER FORNITURA DI PIETrame PROVENIENTE DA CAVA	0,253	m³	34,22	8,66
TOTALE:					8,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,95

Articolo: I.09.08.a

PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE DIMENSIONE 2,00X1,00X0,30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.09.42.b	PANNELLO DRENANTE AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE DALLE DIMENSIONI DI 2,00x1,00x0,30m	1,000	cad	61,90	61,90
B.06.32.a	MEMBRANA BITUMINOSA FLESSIBILITA' FREDDO- 10 °C. Spessore 3 mm.antiradice	0,800	m²	6,91	5,53
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,150	h	85,12	12,77
TOTALE:					89,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,83

Articolo: I.09.08.b

PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE DIMENSIONE 2,00X0,50X0,30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.09.42.a	PANNELLO DRENANTE AD ALTE PRESTAZIONI IDRAULICHE/MECCANICHE DALLE DIMENSIONI DI 2,00x0,50x0,30m	1,000	cad	35,28	35,28
B.06.32.a	MEMBRANA BITUMINOSA FLESSIBILITA' FREDDO- 10 °C. Spessore 3 mm.antiradice	0,800	m²	6,91	5,53
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,150	h	85,12	12,77
TOTALE:					62,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					79,16

Articolo: I.09.08.c

Fornitura di guaina sintetica installata al fondo del pannello drenante in modo da consentire lo smaltimento delle acque captate. Le caratteristiche minime della guaina dovranno essere le seguenti: Composizione: Geomembrana in polietilene a bassa densità (LPDE), rinforzata con armatura interna in tessuto di polietilene ad alta densità (HPDE), stabilizzata agli U.V. Sono comprese le operazioni di legatura della guaina al pannello, i fili di legatura in ferro zincato e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,167	h	29,38	4,91
B.06.43.b	MEMBRANA IN HDPE LAMINATA LDPE CON FUNZIONE DI IMPERMEABILIZZAZIONE E ANTINQUINAMENTO Spessore 0,6 mm.	1,000	m²	4,84	4,84
TOTALE:					9,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,33

Articolo: I.10.01.a

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI FINO A M 3,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,244	h	31,67	7,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,960	m²	10,76	21,09
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	0,760	cad	49,07	37,29
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,000	kg	0,85	2,55
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,233	h	66,56	15,51
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,244	h	86,65	21,14
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,244	h	88,51	21,60
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,244	h	72,87	17,78
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
TOTALE:					161,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					203,76

Articolo: I.10.01.b

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 3,1 A M 4,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,244	h	31,67	7,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,045	m²	10,76	22,00
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	0,880	cad	49,07	43,18

C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	5,000	kg	0,85	4,25
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,233	h	66,56	15,51
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,244	h	86,65	21,14
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,244	h	88,51	21,60
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,244	h	72,87	17,78
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
TOTALE:					169,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					214,52

Articolo: I.10.01.c

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 4,51 A M 6,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,244	h	31,67	7,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,105	m²	10,76	22,65
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	0,981	cad	49,07	48,14
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	6,800	kg	0,85	5,78
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,233	h	66,56	15,51
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,244	h	86,65	21,14
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,244	h	88,51	21,60
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,244	h	72,87	17,78
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
TOTALE:					176,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					223,54

Articolo: I.10.01.d

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 6,01 A M 7,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,244	h	31,67	7,73
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26

B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,500	m ²	10,76	26,90
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,190	cad	49,07	58,39
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	7,800	kg	0,85	6,63
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,233	h	66,56	15,51
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,244	h	86,65	21,14
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,244	h	88,51	21,60
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,244	h	72,87	17,78
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
				TOTALE:	192,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	242,97

Articolo: I.10.01.e

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 7,51 A M 9,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,248	h	31,67	7,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,522	h	29,38	15,34
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,650	m ²	10,76	28,51
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,356	cad	49,07	66,54
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	8,600	kg	0,85	7,31
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,250	h	66,56	16,64
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,270	h	86,65	23,40
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,250	h	88,51	22,13
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,250	h	72,87	18,22
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
				TOTALE:	207,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	262,66

Articolo: I.10.01.f

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 9,01 A M 10,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,522	h	29,38	15,34
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24

B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,780	m²	10,76	29,91
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,528	cad	49,07	74,98
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	9,000	kg	0,85	7,65
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,250	h	66,56	16,64
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,270	h	86,65	23,40
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,250	h	88,51	22,13
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,250	h	72,87	18,22
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
				TOTALE:	217,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	275,61

Articolo: I.10.01.g

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 10,51 A M 12,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	31,67	7,92
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,522	h	29,38	15,34
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	3,010	m²	10,76	32,39
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,680	cad	49,07	82,44
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	11,300	kg	0,85	9,61
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,290	h	66,56	19,30
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,290	h	86,65	25,13
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,290	h	88,51	25,67
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,290	h	72,87	21,13
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
				TOTALE:	240,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	304,38

Articolo: I.10.01.h

STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILI AVENTI TERRENI DI RIEMPIMENTO NEUTRI STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 12,01 A M 15,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28

B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,007	kg	8,18	0,06
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	3,800	m²	10,76	40,89
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,916	cad	49,07	94,02
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	12,100	kg	0,85	10,29
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,330	h	66,56	21,96
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,330	h	86,65	28,59
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,330	h	88,51	29,21
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,330	h	72,87	24,05
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,011	h	94,95	1,04
				TOTALE:	274,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	346,89

Articolo: I.10.02.a

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI FINO A M 3,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	31,67	6,65
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	29,38	11,75
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	1,960	m²	10,76	21,09
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	0,760	cad	49,07	37,29
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,000	kg	0,85	2,55
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,100	h	66,56	6,66
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,100	h	86,65	8,67
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,100	h	88,51	8,85
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,100	h	72,87	7,29
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,013	h	94,95	1,23
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m³	18,48	27,72
				TOTALE:	156,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	198,37

Articolo: I.10.02.b

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 3,1 A M 4,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	31,67	7,28
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,230	m ²	10,76	23,99
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	0,820	cad	49,07	40,24
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,200	kg	0,85	2,72
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,105	h	66,56	6,99
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,105	h	86,65	9,10
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,105	h	88,51	9,29
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,105	h	72,87	7,65
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,015	h	94,95	1,42
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m ³	18,48	27,72
				TOTALE:	166,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	210,87

Articolo: I.10.02.c

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 4,51 A M 6,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	29,38	15,28
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,250	m ²	10,76	24,21
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	0,940	cad	49,07	46,13
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,300	kg	0,85	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,130	h	66,56	8,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,130	h	86,65	11,26
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,130	h	88,51	11,51
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,130	h	72,87	9,47
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,025	h	94,95	2,37
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m ³	18,48	27,72
				TOTALE:	186,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

Articolo: I.10.02.d

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 6,01 A M 7,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	29,38	16,16
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,250	m ²	10,76	24,21
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,000	cad	49,07	49,07
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,300	kg	0,85	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,175	h	66,56	11,65
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,175	h	86,65	15,16
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,175	h	88,51	15,49
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,175	h	72,87	12,75
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,200	h	94,95	18,99
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m ³	18,48	27,72
				TOTALE:	222,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	281,02

Articolo: I.10.02.e

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 7,51 A M 9,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,720	h	29,38	21,15
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,250	m ²	10,76	24,21
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,000	cad	49,07	49,07
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,300	kg	0,85	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,180	h	66,56	11,98
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,180	h	86,65	15,60
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,180	h	88,51	15,93

D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,180	h	72,87	13,12
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,220	h	94,95	20,89
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m³	18,48	27,72
				TOTALE:	233,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	295,74

Articolo: I.10.02.f

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA 9,01 A M 10,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,520	h	31,67	16,47
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,840	h	29,38	24,68
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,250	m²	10,76	24,21
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,000	cad	49,07	49,07
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,300	kg	0,85	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,230	h	66,56	15,31
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,230	h	86,65	19,93
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,230	h	88,51	20,36
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,230	h	72,87	16,76
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,230	h	94,95	21,84
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m³	18,48	27,72
				TOTALE:	256,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	324,10

Articolo: I.10.02.g

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 10,51 A M 12,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,115	h	29,38	32,76
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26

B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,250	m ²	10,76	24,21
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,000	cad	49,07	49,07
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,300	kg	0,85	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,275	h	66,56	18,30
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,275	h	86,65	23,83
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,275	h	88,51	24,34
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,275	h	72,87	20,04
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,275	h	94,95	26,11
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m ³	18,48	27,72
				TOTALE:	297,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	376,87

Articolo: I.10.02.h

STRUTTURE IN TERRA RINF. RINVERD. AVENTI QUALI TERRENI DI RIEMP MATERIALI STABILIZZ. A CALCE O CEM. STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA A PARAMENTO RINVERDIBILE PER MURI DA M 12,01 A M 15,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	31,67	39,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,420	h	29,38	41,72
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,012	kg	8,18	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,150	kg	1,62	0,24
B.07.08.b	CONCIME chimico	0,040	kg	2,30	0,09
B.07.09.00	RESINA COLLANTE	0,070	kg	3,77	0,26
B.07.25.c	BIOSTUOIA IN FIBRE VEGETALI	2,250	m ²	10,76	24,21
B.07.29.00	CASSERI PER TERRE RINFORZATE	1,000	cad	49,07	49,07
C.03.04.00	EMULSIONE BITUMINOSA AL 60-65% DI LEGANTE	3,300	kg	0,85	2,81
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,370	h	66,56	24,63
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,370	h	86,65	32,06
D.09.09.00	NOLO A CALDO DI MOTORGRADER da hp 125 e del per so kg 11630	0,370	h	88,51	32,75
D.10.01.c	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 140	0,370	h	72,87	26,96
D.10.07.00	NOLO A CALDO DI IDROSEMINATRICE	0,370	h	94,95	35,13
B.01.01.00	OSSIDO DI CALCIO	1,500	q	10,91	16,37
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,500	m ³	18,48	27,72
				TOTALE:	353,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	447,44

Articolo: I.10.04.a

TUBO DI DRENAGGIO IN PVC DURO DIAMETRO MM 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,028	h	66,56	1,86
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
B.12.10.d	TUBI IN PVC-U PN10 diametro esterno 75 mm	1,000	m	6,01	6,01
				TOTALE:	12,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,19

Articolo: I.10.04.b

TUBO DI DRENAGGIO IN PVC DURO DIAMETRO MM 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	31,67	0,89
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,028	h	66,56	1,86
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,028	h	86,65	2,43
B.12.03.b	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 110 mm	1,000	m	7,09	7,09
				TOTALE:	13,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,56

Articolo: I.10.04.c

TUBO DI DRENAGGIO IN PVC DURO DIAMETRO MM 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,96
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,030	h	66,56	2,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,030	h	86,65	2,60
B.12.03.d	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 160 mm	1,000	m	14,93	14,93
				TOTALE:	21,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,03

Articolo: I.10.04.d

TUBO DI DRENAGGIO IN PVC DURO DIAMETRO MM 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,040	h	66,56	2,66
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
B.12.03.e	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 200 mm	1,000	m	21,64	21,64

		TOTALE:	30,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,22

Articolo: I.10.04.e

TUBO DI DRENAGGIO IN PVC DURO DIAMETRO MM 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	29,38	1,18
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,040	h	66,56	2,66
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,040	h	86,65	3,47
B.12.03.f	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 250 mm	1,000	m	34,86	34,86
				TOTALE:	43,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,94

Articolo: I.10.04.f

TUBO DI DRENAGGIO IN PVC DURO DIAMETRO MM 315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	31,67	1,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	29,38	1,32
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,045	h	66,56	3,00
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,045	h	86,65	3,90
B.12.03.g	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 315 mm	1,000	m	54,88	54,88
				TOTALE:	64,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,62

Articolo: I.10.05.a

TUBO DI DRENAGGIO IN PE DURO DIAMETRO MM 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	31,67	1,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	29,38	1,07
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,036	h	66,56	2,42
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,036	h	86,65	3,15
B.10.07.c	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 75 mm	1,000	m	5,71	5,71
				TOTALE:	13,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,07

Articolo: I.10.05.b

TUBO DI DRENAGGIO IN PE DURO DIAMETRO MM 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,036	h	31,67	1,14
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,037	h	29,38	1,09
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,037	h	66,56	2,46
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,037	h	86,65	3,21
B.10.07.e	TUBI IN PEAD PE100 PN 10 del diametro esterno di 110 mm	1,000	m	12,25	12,25
TOTALE:					20,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,48

Articolo: I.10.05.c

TUBO DI DRENAGGIO IN PE DURO DIAMETRO MM 160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,038	h	31,67	1,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,039	h	29,38	1,15
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,039	h	66,56	2,60
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,039	h	86,65	3,38
B.10.06.a	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 160 mm	1,000	m	15,80	15,80
TOTALE:					24,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,52

Articolo: I.10.05.d

TUBO DI DRENAGGIO IN PE DURO DIAMETRO MM 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	31,67	2,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,093	h	66,56	6,20
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,093	h	86,65	8,08
B.10.06.c	TUBI IN PEAD PE100 PN 6 del diametro esterno di 200 mm	1,000	m	24,39	24,39
TOTALE:					44,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,87

Articolo: I.10.05.e

TUBO DI DRENAGGIO IN PE DURO DIAMETRO MM 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	31,67	3,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	29,38	3,67
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,128	h	66,56	8,52
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,128	h	86,65	11,09
B.10.02.e	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 250 mm	1,000	m	41,22	41,22
				TOTALE:	68,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,56

Articolo: I.10.05.f

TUBO DI DRENAGGIO IN PE DURO DIAMETRO MM 355

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,248	h	31,67	7,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,248	h	29,38	7,29
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,260	h	66,56	17,31
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	0,260	h	86,65	22,53
B.10.02.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 5 del diametro di 315 mm	1,000	m	65,47	65,47
				TOTALE:	120,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	152,34

Articolo: I.10.06.a

TUBO DRENANTE RIVESTITO CON DIAMETRO MM 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	29,38	0,66
B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	0,760	m ²	1,86	1,41
				TOTALE:	2,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,62

Articolo: I.10.06.b

TUBO DRENANTE RIVESTITO CON DIAMETRO MM 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	29,38	0,66
B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	0,880	m ²	1,86	1,64
				TOTALE:	2,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,90
--	---------------------------------	-------------

Articolo: I.10.06.c

TUBO DRENANTE RIVESTITO CON DIAMETRO MM 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	29,38	0,66
B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	1,090	m²	1,86	2,03
TOTALE:					2,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,40

Articolo: I.10.06.d

TUBO DRENANTE RIVESTITO CON DIAMETRO MM 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,023	h	29,38	0,67
B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	1,460	m²	1,86	2,72
TOTALE:					3,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,28

Articolo: I.10.06.e

TUBO DRENANTE RIVESTITO CON DIAMETRO MM 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	29,38	0,71
B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	1,820	m²	1,86	3,39
TOTALE:					4,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,17

Articolo: I.10.06.f

TUBO DRENANTE RIVESTITO CON DIAMETRO MM 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,035	h	29,38	1,02

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1710/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	2,380	m²	1,86	4,43
TOTALE:					5,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,89

Articolo: I.10.06.g

TUBO DRENANTE RIVESTITO CON DIAMETRO MM 350

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,056	h	29,38	1,65
B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	2,610	m²	1,86	4,85
TOTALE:					6,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,22

Articolo: I.10.07.00

TUBO DRENANTE MICROFESSURATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,490	h	29,38	14,40
B.07.23.b	GEOTESSILI NON TESSUTI PER SEPARAZIONE E FILTRAZIONE (BASSE GRAMMATURE) E PROTEZIONE (ELEVATE GRAMMATURE) - GEOTESSILE NON TESSUTO IN FIBRE VERGINI DI POLIPROPILENE AD ALTA TENACITÀ GRAMMATURA 150 GR/MQ	0,660	m²	1,86	1,23
B.07.31.00	TUBAZIONI IN PVC MICROFESSURATO	1,000	m	5,88	5,88
TOTALE:					21,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,20

Articolo: I.10.08.a

GEOTESSILE DI RINFORZO E AUMENTO DELLA CAPACITA' PORTANTE DEI SOTTOFONDI GEOTESSUTO RESISTENZA 100 KN/M DEFORMAZIONE MINOREA AL 10% SENZA TOLLERANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.07.24.a	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 110 GR/MQ.	1,000	m²	2,04	2,04
TOTALE:					6,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,16

Articolo: I.10.08.b

GEOTESSILE DI RINFORZO E AUMENTO DELLA CAPACITÀ PORTANTE DEI SOTTOFONDI GEOTESSUTO BIDIREZIONALE CON RESISTENZA 120 KN/M DEFORMAZIONE MINORE AL 10% SENZA TOLLERANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.07.24.b	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 135 GR/MQ.	1,000	m²	2,24	2,24
TOTALE:					6,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,41

Articolo: I.10.08.c

GEOTESSILE DI RINFORZO E AUMENTO DELLA CAPACITA' PORTANTE DEI SOTTOFONDI GEOTESSUTO resistenza 150 kN/m deformazione minore al 10% senza tolleranza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.07.24.h	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 150 GR./MQ.	1,000	m²	1,61	1,61
TOTALE:					6,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,61

Articolo: I.10.08.d

GEOTESSILE DI RINFORZO E AUMENTO DELLA CAPACITA' PORTANTE DEI SOTTOFONDI GEOTESSUTO RESISTENZA 200 KN/M DEFORMAZIONE MINORE AL 10% SENZA TOLLERANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.07.24.i	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 200 GR./MQ.	1,000	m²	1,93	1,93
TOTALE:					6,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,02

Articolo: I.10.08.e

GEOTESSILE DI RINFORZO E AUMENTO DELLA CAPACITA' PORTANTE DEI SOTTOFONDI GEOTESSUTO RESISTENZA 300 KN/M DEFORMAZIONE MINORE AL 10% SENZA TOLLERANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.07.24.j	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 300 GR./MQ.	1,000	m²	2,49	2,49
TOTALE:					6,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,72
--	--------------------------	------

Articolo: I.10.08.f

GEOTESSILE DI RINFORZO E AUMENTO DELLA CAPACITA' PORTANTE DEI SOTTOFONDI GEOTESSUTO RESISTENZA 400 KN/M DEFORMAZIONE MINORE AL 10% SENZA TOLLERANZA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
B.07.24.k	GEOTESSILI TESSUTI PER SEPARAZIONE, FILTRAZIONE E DIFFUSIONE DEI CARICHI GEOTESSILE TESSUTO TRAMA E ORDITO IN POLIPROPILENE GRAMMATURA 400 GR./MQ.	1,000	m²	3,37	3,37
TOTALE:					7,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,84

Articolo: I.10.09.a

In paglia o paglia e cocco con peso di 600 gXmq 600 circa, fornita in rotoli; senza semina.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,131	h	29,38	3,85
B.07.25.a	BIOSTUOIA CON FILM DI CELLULOSA DI GR PER MQ 600 CIRCA	1,000	m²	1,64	1,64
TOTALE:					5,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,94

Articolo: I.10.09.b

In paglia o paglia e cocco con peso di 600 gXmq 600 circa, fornita in rotoli; compresa posa di miscuglio di sementi preparate in funzione del tipo di intervento, pedologia e clima dell'area, e dosato in quantità intorno a 40 g x mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,212	h	29,38	6,23
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,060	kg	8,18	0,49
B.07.08.a	CONCIME organico	0,250	kg	1,62	0,41
B.07.25.b	BIOSTUOIA CON FILM DI CELLULOSA DI GR PER MQ 640 CIRCA	1,000	m²	2,13	2,13
TOTALE:					9,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,71

Articolo: I.10.10.00

GEOCELLE ANTIEROSIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,153	h	31,67	4,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,153	h	29,38	4,50

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1713/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.07.26.00	GEOCELLE	1,000	m ²	14,97	14,97
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	4,000	cad	1,13	4,52
				TOTALE:	28,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,47

Articolo: I.10.11.a

Geocomposito con un geotessile e spessore minimo a 2 kPa 10 mm in condizioni di gradiente unitario conducibilità idraulica: 4.10 l/m/s e a 100 kPa 3.10 l/m/s. Il geocomposito avrà una massa minima di 940 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.07.35.a	GEOCOMPOSITO sotto una pressione di kPa 25 intorno a l/s x m 2.5.	1,000	m ²	13,02	13,02
				TOTALE:	23,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,03

Articolo: I.10.11.b

Geocomposito con un geotessile e spessore minimo a 2 kPa 8 mm in condizioni di gradiente unitario conducibilità idraulica: 2.60 l/m/s e a 100 kPa 1.90 l/m/s Il geocomposito avrà una massa minima di 650 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.07.35.b	GEOCOMPOSITO sotto una pressione di kPa 25 intorno a l/s x m 1.5.	1,000	m ²	10,68	10,68
				TOTALE:	21,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,07

Articolo: I.10.11.c

Geocomposito con un geotessile e spessore minimo a 2 kPa 6 mm in condizioni di gradiente unitario conducibilità idraulica: 1.60 l/m/s e a 100 kPa 1.30 l/m/s. Il geocomposito avrà una massa minima di 430 g/mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	2,000	cad	1,13	2,26
B.07.35.b	GEOCOMPOSITO sotto una pressione di kPa 25 intorno a l/s x m 1.5.	1,000	m ²	10,68	10,68
				TOTALE:	19,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,09
--------------------------	-------

Articolo: I.10.12.00

SISTEMA DI PROTEZIONE CON GEOCOMPOSITO ANTINUTRIA/ANTIGAMBERO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.02.05.a	PIETRA COMPATTO NON GELIVO Pezzatura da 10 a 50 kg	0,100	ton	11,21	1,12
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	2,000	cad	1,13	2,26
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.07.40.00	GEOCOMPOSITO ANTINUTRIA/ANTIGAMBERO PROTEZIONE ANTINUTRIA/ANTIGAMBERO	1,050	m ²	22,94	24,09
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,010	h	61,96	0,62
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,055	h	85,12	4,68
				TOTALE:	39,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	50,54

Articolo: I.10.13.00

SISTEMA DI PROTEZIONE CON GEOCOMPOSITO ANTIEROSIONE E ANTINUTRIA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.07.39.00	GEOCOMPOSITO ANTIEROSIVO E ANTINUTRIA	1,000	m ²	22,94	22,94
				TOTALE:	30,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,11

Articolo: I.10.14.a

Rivestimento semplice di scarpate in terra con geocomposito antierosivo preaccoppiato in rete metallica a doppia torsione e biorete tessuta a maglia aperta 100% in fibre di agave con massa areica minima pari a 700gr/mq (EN 965), resistenza a trazione nominale pari ad almeno 50 kN/m (EN ISO10319), deformazione longitudinale a carico massimo inferiore al 8%

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	29,38	9,11
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	0,500	kg	3,93	1,97
B.07.25.e	BIOSTUOIA BIORETE IN FIBRE DI COCCO 700 gr/mq	1,000	m ²	4,52	4,52
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,150	kg	1,02	0,15
				TOTALE:	25,88

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		32,74

Articolo: I.10.15.a

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATE IN TERRA CON RASTER 3X3 M, RESISTENZA A TRAZIONE LONGITUDINALE NOMINALE PARI A 50 KN/M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,474	h	33,42	15,84
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,260	h	64,93	16,88
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,260	h	11,36	2,95
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,260	h	94,81	24,65
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,260	h	154,07	40,06
B.08.37.b	BARRE AUTO PERFORANTI PASSIVE autoperforanti R32L R=280KN	0,660	m	8,29	5,47
B.08.38.f	VALVOLATURA E MANICOTTO IN GOMMA PER MICROPALI	0,220	cad	4,18	0,92
B.76.35.b	ELEMENTO DI SOSTEGNO SU OPERA D'ARTE COMPLETO DI PIASTRA E TIRAFONDI FILETTATI	0,110	cad	33,87	3,73
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,110	cad	8,94	0,98
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,001	q	16,56	0,02
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.07.25.e	BIOSTUOIA BIORETE IN FIBRE DI COCCO 700 gr/mq	1,000	m²	4,52	4,52
B.08.15.c	FUNI E TREFOLI CON ANIMA IN FIBRE TESSILI con diametro di mm 12	1,200	m	6,63	7,96
TOTALE:					127,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					161,80

Articolo: I.10.17.a

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI PARETI SUB VERTICALI TIPO 8X10 FILO 3.00 MM FUNE 8 MM RINFORZO CORTICALE E PROTEZIONE PARASASSI DISPOSTE CON RASTER 3X3M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.01.a	OPERAIO 4° LIVELLO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,664	h	33,42	22,19
D.13.05.a	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 7 bar	0,270	h	64,93	17,53
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,270	h	11,36	3,07
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,270	h	94,81	25,60
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,270	h	154,07	41,60
B.08.37.b	BARRE AUTO PERFORANTI PASSIVE autoperforanti R32L R=280KN	0,660	m	8,29	5,47
B.08.38.f	VALVOLATURA E MANICOTTO IN GOMMA PER MICROPALI	0,220	cad	4,18	0,92
B.76.35.b	ELEMENTO DI SOSTEGNO SU OPERA D'ARTE COMPLETO DI PIASTRA E TIRAFONDI FILETTATI	0,110	cad	33,87	3,73
B.08.21.i	GOLFARI FEMMINA del diametro di mm 24	0,110	cad	8,94	0,98
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	0,001	q	16,56	0,02

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1716/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.07.25.e	BIOSTUOIA BIORETE IN FIBRE DI COCCO 700 gr/mq	1,000	m ²	4,52	4,52
B.08.15.c	FUNI E TREEFOLI CON ANIMA IN FIBRE TESSILI con diametro di mm 12	1,200	m	6,63	7,96
TOTALE:				137,51	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				173,95	

Articolo: I.10.21.a

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATA INROCCIA CON RETE METALLICA MAGLIA TIPO8X10 FILO 2,70/3,70 FUNE 6/8 MM RINFORZOCORTICALE E PROTEZIONE PARASASSI CONRASTER 3X3M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,500	h	45,57	22,79
B.75.02.a	RAFFORZAMENTO CORTICALE SCARPATE CON RETE METALLICA PLASTIFICATA Maglia tipo 8x10 filo 2,70/3,70 fune 6/8 mm rinforzo corticale e protezione paramassi con raster 3x3 m	1,000	m ²	52,52	52,52
TOTALE:				106,98	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				135,32	

Articolo: I.10.21.b

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATA INROCCIA CON RETE METALLICA MAGLIA TIPO8X10 FILO 2,70/3,70 FUNE 6/8 MM RINFORZOCORTICALE E PROTEZIONE PARASASSI CONRASTER 6X3M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,350	h	45,57	15,95
B.75.02.b	RAFFORZAMENTO CORTICALE SCARPATE CON RETE METALLICA PLASTIFICATA Maglia tipo 8x10 filo 2,70/3,70 fune 6/8 mm rinforzo corticale e protezione paramassi con raster 6x3 m	1,000	m ²	48,76	48,76
TOTALE:				86,88	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				109,90	

Articolo: I.10.22.a

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATE INTERRA RAFFORZ. CORT. SCARPATE IN TERRACON RASTER 3X3M, RES. A TRAZIONELONGITUDINALE NOMINALE PARI AD ALMENO 70KN/M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,500	h	45,57	22,79
B.75.03.a	RAFFORZAMENTO CORTICALE SCARPATE CON GEOCOMPOSITO Raster 3x3 m resistenza a trazione longitudinale nominale pari ad almento 70 kN/m	1,000	m ²	56,15	56,15

		TOTALE:	110,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	139,92

Articolo: I.10.22.b

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATE INTERRA RAFFORZ. CORT. SCARPATE IN TERRACON RASTER 6X3M, RES. A TRAZIONE LONGITUDINALE NOMINALE PARI AD ALMENO 70KN/M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,350	h	45,57	15,95
B.75.03.b	RAFFORZAMENTO CORTICALE SCARPATE CON GEOCOMPOSITO Raster 6x3 m resistenza a trazione longitudinale nominale pari ad almeno 70 kN/m	1,000	m²	52,37	52,37
				TOTALE:	90,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	114,47

Articolo: I.10.23.a

SISTEMA DI PROTEZIONE SPONDALE FORMATO DA RETE METALLICA E DA BIRETE IN COCCO TESSUTA PRESIDIO SEMPLICE IN TERRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.07.25.e	BIOSTUOIA BIRETE IN FIBRE DI COCCO 700 gr/mq	1,000	m²	4,52	4,52
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,150	kg	1,02	0,15
				TOTALE:	23,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,33

Articolo: I.10.23.b

SISTEMA DI PROTEZIONE SPONDALE FORMATO DA RETE METALLICA E DA BIRETE IN COCCO TESSUTA PRESIDIO CON RISVOLTO DI RETE E RIEMPIMENTO IN PIETrame

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
D.09.08.f	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 25	0,200	h	99,18	19,84
B.08.20.00	RETE METALLICA ZINCATA a doppia torsione per il consolidamento superficiale di versanti costituita da rete esagonale metallica a doppia torsione filo mm 2,7mm maglia cm 8x10 protezione ZN-AL	1,000	kg	3,93	3,93
B.07.25.e	BIOSTUOIA BIRETE IN FIBRE DI COCCO 700 gr/mq	1,000	m²	4,52	4,52
B.02.03.e	MISTO CIOTTOLI DI FIUME	0,320	ton	9,86	3,16
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,150	kg	1,02	0,15

		TOTALE:	46,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,42

Articolo: I.10.27.a

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATA IN ROCCIA CON RETE METALLICA MAGLIA TIPO 8X10 FILO 2,70 FUNE 8 MM RINFORZO CORTICALE E PROTEZIONE PARASASSI CON RASTER 3X3M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,500	h	45,57	22,79
B.75.04.a	RAFFORZAMENTO CORTICALE SCARPATE CON RETE METALLICA NON PLASTIFICATA Maglia tipo 8x10 filo 2,70/3,70 fune 6/8 mm rinforzo corticale e protezione paramassi con raster 3x3 m	1,000	m²	38,24	38,24
TOTALE:					92,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:					0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 117,26

Articolo: I.10.27.b

RAFFORZAMENTO CORTICALE DI SCARPATA INROCCIA CON RETE METALLICA MAGLIA TIPO 8X10FILO 2,70 FUNE 8 MM RINFORZO CORTICALE EPROTEZIONE PARASASSI CON RASTER 6X3M

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	31,67	22,17
D.12.02.b	NOLO A CALDO DI MARTELLO PERFORATORE ad aria peso fino a 23 kg	0,350	h	45,57	15,95
B.75.04.b	RAFFORZAMENTO CORTICALE SCARPATE CON RETE METALLICA NON PLASTIFICATA Maglia tipo 8x10 filo 2,70/3,70 fune 6/8 mm rinforzo corticale e protezione paramassi con raster 6x3 m	1,000	m²	34,48	34,48
TOTALE:					72,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:					0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 91,84

Articolo: I.10.28.a

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L=ANCORAGGIO DI 3,0 M CON FILO 2,2/3,2 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	31,67	14,25
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	29,38	13,22
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.a	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 3,0 m con filo 2,2/3,2 mm	1,000	m²	56,10	56,10
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,225	h	85,12	19,15
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,225	h	52,99	11,92
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1719/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	130,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		165,08

Articolo: I.10.28.b

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L =ANCORAGGIO DI 4,0 M CON FILO 2,2/3,2 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.b	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 4,0 m con filo 2,2/3,2 mm	1,000	m²	61,56	61,56
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,230	h	85,12	19,58
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,230	h	52,99	12,19
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	137,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	173,64

Articolo: I.10.28.c

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L =ANCORAGGIO DI 3,0 M CON FILO 2,7/3,7 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	31,67	14,57
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	29,38	13,51
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.c	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 3,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m²	73,16	73,16
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,230	h	85,12	19,58
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,230	h	52,99	12,19
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	148,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	188,31

Articolo: I.10.28.d

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L =ANCORAGGIO DI 4,0 M CON FILO 2,7/3,7 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	31,67	14,88

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,470	h	29,38	13,81
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.d	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 4,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m²	77,29	77,29
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,235	h	85,12	20,00
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,235	h	52,99	12,45
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	154,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	195,18

Articolo: I.10.28.e

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L =ANCORAGGIO DI 5,0 M CON FILO 2,7/3,7 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.e	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 5,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m²	85,42	85,42
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,240	h	85,12	20,43
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,240	h	52,99	12,72
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	163,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	207,11

Articolo: I.10.28.f

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L =ANCORAGGIO DI 6,0 M CON FILO 2,7/3,7 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,490	h	31,67	15,52
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,490	h	29,38	14,40
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.f	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 6,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m²	93,56	93,56
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,245	h	85,12	20,85
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,245	h	52,99	12,98
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	173,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	219,05
--	---------------------------------	---------------

Articolo: I.10.28.g

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L =ANCORAGGIO DI 7,0 M CON FILO 2,7/3,7 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.g	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 7,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m²	101,74	101,74
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,250	h	85,12	21,28
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,250	h	52,99	13,25
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	182,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	231,05

Articolo: I.10.28.h

TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE PER ELEMENTI CON L =ANCORAGGIO DI 8,0 M CON FILO 2,7/3,7 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,510	h	31,67	16,15
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,510	h	29,38	14,98
B.07.01.00	TERRENO VEGETALE	0,600	m³	21,29	12,77
B.07.30.00	FISSAGGI IN FERRO	3,000	cad	0,36	1,08
B.75.01.h	STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE Per elementi con lunghezza di ancoraggio di 8,0 m con filo 2,7/3,7 mm	1,000	m²	109,22	109,22
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,255	h	85,12	21,71
D.10.01.a	NOLO A CALDO DI RULLO COMPATTATORE da hp 50	0,255	h	52,99	13,51
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	191,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	242,16

Articolo: I.10.29.a

DRENAGGIO ALLE SPALLE DELLA TERRA RINFORZATA CAPACITÀ DRENANTE GEOCOMPOSITO CON SPESSORE MIN. 6,1 MM.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	29,38	2,09
B.06.21.a	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 6,1 mm	1,000	m²	7,12	7,12
				TOTALE:	9,21

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1722/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		11,65

Articolo: I.10.29.b

DRENAGGIO ALLE SPALLE DELLA TERRA RINFORZATA CAPACITÀ DRENANTE GEOCOMPOSITO CON SPESSORE MIN. 7,6 MM.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	29,38	2,09
B.06.21.b	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 7,6 mm	1,000	m²	8,81	8,81
	TOTALE:				10,90
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				13,78

Articolo: I.10.29.c

DRENAGGIO ALLE SPALLE DELLA TERRA RINFORZATA CAPACITÀ DRENANTE GEOCOMPOSITO CON SPESSORE MIN. 12 MM.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,071	h	29,38	2,09
B.06.21.c	GEOCOMPOSITI DRENANTI Con spessore minimo di 12 mm	1,000	m²	10,27	10,27
	TOTALE:				12,36
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				15,63

Articolo: I.10.31.00

SISTEMI ANTIEROSIONE E DI DRENAGGIO CON BIORETE IN COCCO DA 400 GR./MQ.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.07.25.d	BIOSTUOIA BIORETE IN FIBRE DI COCCO 400 gr/mq	1,000	m²	3,51	3,51
	TOTALE:				5,71
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,23

Articolo: I.10.32.00

SISTEMI ANTIEROSIONE E DI DRENAGGIO CON BIORETE IN COCCO DA 700 GR./MQ.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,076	h	29,38	2,23
B.07.25.e	BIOSTUOIA BIORETE IN FIBRE DI COCCO 700 gr/mq	1,000	m²	4,52	4,52
	TOTALE:				6,75
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				8,54

Articolo: I.10.33.00

SISTEMI ANTIEROSIONE E DI DRENAGGIO CON BIORETE IN JUTA DA 500 GR./MQ

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,094	h	29,38	2,76
B.99.101.00	STUOIA DI JUTA	1,000	m²	1,42	1,42
TOTALE:					4,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,29

Articolo: I.10.34.a

PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO CON TUBO MICROFORATO PREASSEMBLATO DIMENSIONE PANNELLO DRENANTE PREFABBRICATO 2X1X0,30 (m)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	29,38	10,87
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.07.35.a	GECOMPOSITO sotto una pressione di kPa 25 intorno a l/s x m 2.5.	1,000	m²	13,02	13,02
B.07.27.00	GRAFFE METALLICHE	3,000	cad	1,13	3,39
B.12.03.d	TUBAZIONI IN CLORURO DI POLIVINILE RIDIGO (PVC) diametro 160 mm	1,000	m	14,93	14,93
D.09.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 15	0,030	h	66,56	2,00
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,730	h	85,12	62,14
TOTALE:					125,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					158,90

Articolo: I.11.01.00

IMPIANTI CANTIERE PER REALIZZAZIONE DI DIAFRAMMI PLASTICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	31,67	158,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	29,38	146,90
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	20,000	h	84,01	1.680,20
D.09.08.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 17	20,000	h	86,65	1.733,00
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	27.000,000	t*km	0,20	5.400,00
TOTALE:					9.118,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.534,84

Articolo: I.11.02.a

ESECUZIONE DI DIAFRAMMA PLASTICO SPESSORE TEORICO 40 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,218	h	31,67	6,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,218	h	29,38	6,40
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,109	h	84,01	9,16
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,218	h	118,21	25,77
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,218	h	70,67	15,41
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,109	h	114,67	12,50
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	40,000	t*km	0,20	8,00
				TOTALE:	84,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,44

Articolo: I.11.02.b

ESECUZIONE DI DIAFRAMMA PLASTICO SPESSORE TEORICO 50 CM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,200	h	84,01	16,80
D.09.12.a	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON BENNA A FUNE	0,290	h	118,21	34,28
D.09.12.b	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CINGOLATO	0,306	h	70,67	21,63
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,101	h	114,67	11,58
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	36,000	t*km	0,20	7,20
				TOTALE:	104,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	132,72

Articolo: I.11.03.a

REALIZZAZIONE PARATIE PLASTICHE IN PALI COMPENETRATI – 600 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,200	h	84,01	16,80
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,127	h	114,67	14,56
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,200	h	17,30	3,46
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotopercussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,200	h	154,07	30,81
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,200	h	94,81	18,96
D.13.07.a	NOLO A CALDO DI POMPA PER FORMAZIONE DI JET GROUTING completa in ogni sua parte per dare il tutto funzionante a perfetta regola d'arte	0,200	h	85,68	17,14
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	122,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	155,26
--	---------------------------------	---------------

Articolo: I.11.03.b

REALIZZAZIONE PARATIE PLASTICHE IN PALI COMPENETRATI – 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	31,67	9,82
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,267	h	84,01	22,43
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,120	h	114,67	13,76
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,280	h	17,30	4,84
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,280	h	154,07	43,14
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,280	h	94,81	26,55
D.13.07.a	NOLO A CALDO DI POMPA PER FORMAZIONE DI JET GROUTING completa in ogni sua parte per dare il tutto funzionante a perfetta regola d'arte	0,280	h	85,68	23,99
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	10,000	t*km	0,20	2,00
				TOTALE:	146,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	185,36

Articolo: I.11.03.c

REALIZZAZIONE PARATIE PLASTICHE IN PALI COMPENETRATI – 1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	31,67	11,40
D.09.06.c	NOLO A CALDO DI PALA CARICATRICE gommata con potenza fino a 90 HP	0,360	h	84,01	30,24
D.13.05.b	NOLO A CALDO DI MOTOCOMPRESSORE pressione 12 bar	0,180	h	114,67	20,64
D.05.08.b	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 20 a 28 Kw	0,270	h	17,30	4,67
D.13.07.c	NOLO A CALDO DI Sonda CINGOLATA A SCOPPIO per perforazione a rotazione o rotoperussione, completa di batterie di aste e rivestimenti per qualsiasi profondità	0,270	h	154,07	41,60
D.13.07.b	NOLO A CALDO DI IMPIANTO PER INIEZIONI DI JET GROUTING anche ad alta pressione (jet-grouting) completo di tutti i macchinari speciali corrispondenti allo standard per garantire il raggiungimento del diametro minimo teorico richiesto	0,270	h	94,81	25,60
D.13.07.a	NOLO A CALDO DI POMPA PER FORMAZIONE DI JET GROUTING completa in ogni sua parte per dare il tutto funzionante a perfetta regola d'arte	0,270	h	85,68	23,13
D.01.16.00	COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE	15,000	t*km	0,20	3,00
				TOTALE:	160,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	202,76

Articolo: I.11.04.00

MISCELA BINARIA CEMENTO BENTONITE – FORNITURA E PREPARAZIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	29,38	8,23
B.01.02.00	CEMENTO IN SACCHI TIPO 325	8,500	q	16,56	140,76
B.01.04.00	BENTONITE	1,500	q	20,96	31,44
TOTALE:					189,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					239,46

Articolo: L.01.01.a

GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 1000x1000 foro int 500 mm 4 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.96.12.a	GRIGLIE QUADRATE PER ALBERI Misure est. 1000x1000 foro int 500 mm 4 elementi	1,000	cad	309,22	309,22
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,040	m³	102,10	4,08
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,180	h	57,99	10,44
TOTALE:					334,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					423,43

Articolo: L.01.01.b

GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 800x800 foro int 400 mm 4 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.96.12.b	GRIGLIE QUADRATE PER ALBERI Misure est. 800x800 foro int 400 mm 4 elementi	1,000	cad	205,26	205,26
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,040	m³	102,10	4,08
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,180	h	57,99	10,44
TOTALE:					230,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					291,93

Articolo: L.01.01.c

GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 1200x1200 foro int 1000 mm 4 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	29,38	5,58
B.96.12.c	GRIGLIE QUADRATE PER ALBERI Misure est. 1200x1200 foro int 1000 mm 4 elementi	1,000	cad	267,90	267,90
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,048	m³	102,10	4,90
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,190	h	57,99	11,02
				TOTALE:	295,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	373,70

Articolo: L.01.01.d

GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 1800x1800 foro int 1500 mm 8 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.96.12.d	GRIGLIE QUADRATE PER ALBERI Misure est. 1800x1800 foro int 1500 mm 8 elementi	1,000	cad	681,08	681,08
C.02.02.d	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 30/37	0,072	m³	106,50	7,67
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,240	h	57,99	13,92
				TOTALE:	717,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	907,41

Articolo: L.01.01.e

GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 1200x1200 foro int 500 mm 8 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	31,67	6,02
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	29,38	5,58
B.96.12.e	GRIGLIE QUADRATE PER ALBERI Misure est. 1200x1200 foro int 500 mm 8 elementi	1,000	cad	509,15	509,15
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,048	m³	102,10	4,90
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,190	h	57,99	11,02
				TOTALE:	536,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	678,89

Articolo: L.01.01.f

GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 1800x1800 foro int 1000 mm 12 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1728/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.96.12.f	GRIGLIE QUADRATE PER ALBERI Misure est. 1800x1800 foro int 1000 mm 12 elementi	1,000	cad	267,90	267,90
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,072	m³	102,10	7,35
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,240	h	57,99	13,92
TOTALE:				303,82	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				384,33	

Articolo: L.01.01.g

GRIGLIE IN GHISA QUADRATE Misure est. 1800x1800 foro int 1500 mm 8 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	31,67	7,60
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	29,38	7,05
B.96.12.g	GRIGLIE QUADRATE PER ALBERI Misure est. 1800x1800 foro int 1500 mm 8 elementi	1,000	cad	1.019,63	1.019,63
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,072	m³	102,10	7,35
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,240	h	57,99	13,92
TOTALE:				1.055,55	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1.335,27	

Articolo: L.01.02.a

GRIGLIE IN GHISA CIRCOLARE Diametro 1500 foro int 1000 mm 4 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.96.13.a	GRIGLIE CIRCOLARI PER ALBERI Diametro 1500 foro int 1000 mm 4 elementi	1,000	cad	653,10	653,10
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,047	m³	102,10	4,80
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
TOTALE:				681,71	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				862,36	

Articolo: L.01.02.b

GRIGLIE IN GHISA CIRCOLARE Diametro 1000 foro int 500 mm 4 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.96.13.b	GRIGLIE CIRCOLARI PER ALBERI Diametro 1000 foro int 500 mm 4 elementi	1,000	cad	337,21	337,21

C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,032	m³	102,10	3,27
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,180	h	57,99	10,44
				TOTALE:	361,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	457,81

Articolo: L.01.02.c

GRIGLIE IN GHISA CIRCOLARE Diametro 1500 foro int 500 mm 8 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.96.13.c	GRIGLIE CIRCOLARI PER ALBERI Diametro 1500 foro int 500 mm 8 elementi	1,000	cad	239,92	239,92
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,047	m³	102,10	4,80
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
				TOTALE:	268,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	339,69

Articolo: L.01.02.d

GRIGLIE IN GHISA CIRCOLARE Diametro 1000 foro int 700 mm 4 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	31,67	5,70
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.96.13.d	GRIGLIE CIRCOLARI PER ALBERI Diametro 1000 foro int 700 mm 4 elementi	1,000	cad	203,93	203,93
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,032	m³	102,10	3,27
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,180	h	57,99	10,44
				TOTALE:	228,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	289,21

Articolo: L.01.02.e

GRIGLIE IN GHISA CIRCOLARE Diametro 1500 foro int 700 mm 8 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
B.96.13.e	GRIGLIE CIRCOLARI PER ALBERI Diametro 1500 foro int 700 mm 8 elementi	1,000	cad	543,80	543,80
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,047	m³	102,10	4,80

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1730/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
				TOTALE:	572,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	724,09

Articolo: L.01.03.a

GRIGLIE IN GHISA RETTANGOLARI Misure est. 2450x1800 foro int 1150x500 mm 22 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.96.14.a	GRIGLIE RETTANGOLAI PER ALBERI Misure est. 2450x1800 foro int 1150x500 mm 22 elementi	1,000	cad	1.632,74	1.632,74
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,085	m³	102,10	8,68
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,600	h	57,99	34,79
				TOTALE:	1.712,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.166,75

Articolo: L.01.03.b

GRIGLIE IN GHISA RETTANGOLARI Misure est. 1150x1200 foro int 1150x500 mm 12 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.96.14.b	GRIGLIE RETTANGOLAI PER ALBERI Misure est. 1150x1200 foro int 1150x500 mm 12 elementi	1,000	cad	758,14	758,14
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,047	m³	102,10	4,80
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,300	h	57,99	17,40
				TOTALE:	798,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.010,29

Articolo: L.01.04.b

GRIGLIE IN GHISA OVALI Misure est.1650x1000 foro int 1150x500 mm 6 elementi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	31,67	15,20
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	29,38	14,10
B.96.15.b	GRIGLIE OVALI PER ALBERI Misure est.1650x1000 foro int 1150x500 mm 6 elementi	1,000	cad	758,14	758,14
C.02.03.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30	0,052	m³	102,10	5,31
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,480	h	57,99	27,84

		TOTALE:	820,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.038,04

Articolo: L.01.05.00

FORNITURA E POSA IN OPERA IN CANTIERE DI FONTANELLA VERTICALE VERTICALE DIAMETRO 340 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	31,67	19,00
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	29,38	17,63
B.96.16.00	FONTANELLA IN RAME - OTTONE	1,000	cad	1.892,89	1.892,89
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,100	h	57,99	5,80
				TOTALE:	1.935,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.448,18

Articolo: L.01.06.00

FORNITURA E POSA IN OPERA IN CANTIERE DI FONTANELLA VERTICALE 430x540 MM

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,440	h	29,38	12,93
B.96.17.00	FONTANELLE IN GHISA	1,000	cad	454,88	454,88
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,100	h	57,99	5,80
				TOTALE:	473,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	599,11

Articolo: L.01.07.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DISSUASORE DI SOSTA FISSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.28.00	DISSUASORE DI SOSTA FISSO	1,000	cad	269,02	269,02
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,330	h	55,00	18,15
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
				TOTALE:	325,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	411,56

Articolo: L.01.08.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DISSUASORE DI SOSTA MANUALE RIBALTABILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.29.00	DISSUASORE DI SOSTA MANUALE RIBALTABILE	1,000	cad	353,39	353,39
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,330	h	55,00	18,15
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
TOTALE:					409,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					518,29

Articolo: L.01.09.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DISSUASORE DI SOSTA AUTOMATICO.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	29,38	8,81
B.96.30.00	DISSUASORE DI SOSTA AUTOMATICO	1,000	cad	2.262,18	2.262,18
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
TOTALE:					2.314,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.927,33

Articolo: L.01.10.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DISSUASORE DI TRANSITO ELETTROMECCANICO CON COLONNA A SCOMPARSA ANTIEFR

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	31,67	11,08
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	29,38	10,28
B.96.31.00	DISSUASORE DI TRANSITO ELETTROMECCANICO CON COLONNA A SCOMPARSA ANTIEFRAZIONE	1,000	cad	3.546,12	3.546,12
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,250	h	57,99	14,50
TOTALE:					3.603,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.559,04

Articolo: L.01.11.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PES Versione fissa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.32.a	ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PESO kg 14,68 Versione fissa	1,000	cad	128,40	128,40
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
TOTALE:					194,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					245,51

Articolo: L.01.11.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PES Versione removibile con bussola

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.32.b	ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PESO kg 14,68 Versione removibile con bussola	1,000	cad	249,46	249,46
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
TOTALE:					315,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					398,65

Articolo: L.01.12.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PES Versione fissa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.33.a	ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PESO kg 15,08 Versione fissa	1,000	cad	206,65	206,65
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
TOTALE:					272,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					344,49

Articolo: L.01.12.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PES Versione removibile con bussola

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.33.b	ELEMENTO DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA SFEROIDALE ZINCATO A CALDO PESO kg 15,08 Versione removibile con bussola	1,000	cad	272,69	272,69
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
TOTALE:					338,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					428,03

Articolo: L.01.13.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE FISSO MODULARE A CORDOLO IN CLS Cordolo da 750 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.96.34.a	ELEMENTO DISSUASORE FISSO MODULARE A CORDOLO IN CLS Cordolo da 750 mm	1,000	cad	44,02	44,02
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
TOTALE:					74,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,33

Articolo: L.01.13.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE FISSO MODULARE A CORDOLO IN CLS Cordolo da 1500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.96.34.b	ELEMENTO DISSUASORE FISSO MODULARE A CORDOLO IN CLS Cordolo da 1500 mm	1,000	cad	53,81	53,81
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
TOTALE:					84,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,71

Articolo: L.01.13.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE FISSO MODULARE A CORDOLO IN CLS Pilastrino

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.96.34.c	ELEMENTO DISSUASORE FISSO MODULARE A CORDOLO IN CLS Pilastrino	1,000	cad	59,92	59,92

D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
TOTALE:					90,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					114,44

Articolo: L.01.14.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROTONDATA IN CLS ALTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.96.35.00	ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROTONDATA IN CLS ALTO	1,000	cad	281,24	281,24
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
TOTALE:					310,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					392,87

Articolo: L.01.15.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROTONDATA IN CLS CON FASCIA C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.96.36.00	ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROTONDATA IN CLS CON FASCIA CENTRALE IN RAME	1,000	cad	253,12	253,12
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
TOTALE:					282,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					357,29

Articolo: L.01.16.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE VERTICALE IN CALCESTRUZZO ARMATO E RAME NATURALE VE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.37.00	ELEMENTO DISSUASORE VERTICALE IN CALCESTRUZZO ARMATO E RAME NATURALE VERNICIATO	1,000	cad	489,12	489,12
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
TOTALE:					554,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					701,82

Articolo: L.01.17.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROTONDATA IN CLS BASSO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.96.38.00	ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROTONDATA IN CLS BASSO	1,000	cad	125,95	125,95
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,400	h	55,00	22,00
				TOTALE:	155,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	196,42

Articolo: L.01.18.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROT. IN CLS E RAME NATURALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	29,38	14,69
B.96.39.00	ELEMENTO DISSUASORE CONICO CON SOMMITA' ARROTONDATA IN CLS E RAME NATURALE VERNICIATO BASSO	1,000	cad	360,73	360,73
D.09.02.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO CON GRUETTA completa di cesto o piattaforma aerea da t 8.5	0,500	h	55,00	27,50
D.05.08.a	NOLO A FREDDO DI GRUPPO ELETTROGENO da 10 a 13 Kw	0,400	h	11,36	4,54
D.07.18.00	NOLO A FREDDO DI CAROTATRICE	0,400	h	7,77	3,11
				TOTALE:	426,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	539,40

Articolo: L.02.01.00

FORNITURA E STESA DI TERRENO DI MEDIO IMPASTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.09.11.b	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza da 15 fino a 20 KW	0,040	h	54,13	2,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,067	h	26,39	1,76
B.02.04.a	TERRA Terra sciolta	1,000	m³	18,48	18,48
				TOTALE:	22,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,34

Articolo: L.02.02.00

SEMINA DI MISCUGLIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.07.02.00	SEMENTI PER ERBE PRATIVE	0,035	kg	8,18	0,29

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1737/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	29,38	0,15
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
B.07.08.a	CONCIME organico	0,030	kg	1,62	0,05
				TOTALE:	0,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,78

Articolo: L.02.03.00

FORNITURA E SPARGIMENTO DI CONCIME ORGANICO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,003	h	83,69	0,25
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,001	h	102,34	0,10
B.07.08.a	CONCIME organico	0,100	kg	1,62	0,16
				TOTALE:	0,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,65

Articolo: L.02.04.a

SFALCIO DI ERBA IN BANCHINA E SCARPATA, eseguito a mano; raccolta e segnaletica escluse

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,12
D.07.21.00	NOLO A FREDDO DI SOFFIATORE CON MOTORE A 4 TEMPI	0,004	h	1,89	0,01
D.07.07.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE	0,005	h	6,93	0,03
				TOTALE:	0,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,20

Articolo: L.02.04.b

SFALCIO DI ERBA NELLE AREE A VERDE, per superfici maggiori di 300 m2; raccolta esclusa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
D.07.08.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE IDRAULICO	0,001	h	71,80	0,06
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,07
D.07.21.00	NOLO A FREDDO DI SOFFIATORE CON MOTORE A 4 TEMPI	0,003	h	1,89	0,01
D.07.07.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE	0,001	h	6,93	0,01
				TOTALE:	0,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,17

Articolo: L.02.05.a

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - PER ALTEZZE FINO A 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,333	h	29,38	9,79
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,500	h	31,85	15,93
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,500	h	5,60	2,80
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,167	h	51,65	8,61
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,333	h	102,34	34,11
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,419	h	83,69	35,02
				TOTALE:	122,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	154,45

Articolo: L.02.05.b

ABBATTIMENTO DI ALBERI ADULTI - PER ALTEZZE OLTRE 6 m FINO A 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,810	h	31,67	25,65
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,538	h	29,38	15,82
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,810	h	31,85	25,80
D.07.09.00	NOLO A FREDDO DI MOTOSEGA A SCOPPIO CMC 51	0,810	h	5,60	4,54
D.11.05.a	NOLO A CALDO DI PIATTAFORMA altezza di lavoro minima m 17	0,333	h	51,65	17,22
D.09.12.d	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE CON PINZA A POLIPO	0,538	h	102,34	55,09
D.13.10.b	NOLO A CALDO DI TRATTORE CON RIMORCHIO oltre 70 kw	0,709	h	83,69	59,37
				TOTALE:	203,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	257,39

Articolo: L.02.06.00

DISERBO DA ERBE INFESTANTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	26,39	0,04
B.76.28.h	PRODOTTO DISERBANTE ECOLOGICO	0,013	l	5,00	0,07
D.07.06.d	NOLO A FREDDO DI POMPA del diametro della bocca aspirante di mm 200	0,002	h	20,00	0,03
				TOTALE:	0,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,17

Articolo: L.02.07.00

POTATURA DI SIEPI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.06.01.00	OPERATORE DELLA VIABILITÀ	0,060	h	31,85	1,91
D.07.08.00	NOLO A FREDDO DI DECESPUGLIATORE IDRAULICO	0,030	h	71,80	2,15
D.10.05.d	NOLO A CALDO DI MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc	0,010	h	86,42	0,86
D.07.21.00	NOLO A FREDDO DI SOFFIATORE CON MOTORE A 4 TEMPI	0,035	h	1,89	0,07
				TOTALE:	6,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,92

Articolo: M.01.01.01

ALLACCIAMENTO MOTORE Monofase fino a 1.5 kW/230V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.01	ALLACCIAMENTO MOTORE monofase fino a 1,5 a KW/230V+T	1,000	a corpo	68,04	68,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,50
				TOTALE:	127,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,30

Articolo: M.01.01.02

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase fino a 1,5 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.02	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase fino a 1,5 KW/380V+T	1,000	a corpo	81,74	81,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,91
				TOTALE:	148,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	187,62

Articolo: M.01.01.03

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 1,51 a 4 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.03	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 1,5 fino a 4 KW/380V+T	1,000	a corpo	88,15	88,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,53

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1740/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,28
				TOTALE:	167,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	211,54

Articolo: M.01.01.04

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 4,1 a 7,5 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.04	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 1,5 da 4,01 fino a 7,5 KW/380+T	1,000	a corpo	98,20	98,20
B.51.03.03	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso da 14600 a 21800 lm	0,000	cad	1.836,81	0,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,350	h	30,39	41,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,350	h	28,31	38,22
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,67
				TOTALE:	187,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	236,66

Articolo: M.01.01.05

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 7,51 a 11 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.05	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 7,5 fino a 11 KW/380V+T	1,000	a corpo	103,84	103,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,96
				TOTALE:	202,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	255,74

Articolo: M.01.01.06

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 11,1 a 15 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.06	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 11,01 fino a 15 KW/380V+T	1,000	a corpo	116,00	116,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,64

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1741/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,40
				TOTALE:	275,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	348,13

Articolo: M.01.01.07

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 15,1 a 30 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.07	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 15,1 fino a 30 KW/380V+T	1,000	a corpo	146,88	146,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,05
				TOTALE:	308,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	390,39

Articolo: M.01.01.08

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 20,1 a 25 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.08	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 20 fino a 25 KW/380V+T	1,000	a corpo	178,75	178,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,73
				TOTALE:	343,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	434,02

Articolo: M.01.01.09

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 30,1 a 35 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.09	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 30,1 fino a 35 KW/380V+T	1,000	a corpo	220,31	220,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,58

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1742/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,61
				TOTALE:	388,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	490,90

Articolo: M.01.01.10

ALLACCIAMENTO MOTORE Trifase da 35,1 a 40 kW/380V + T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.01.10	ALLACCIAMENTO MOTORE trifase da 35,1 fino a 40 KW/380V+T	1,000	a corpo	251,91	251,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,28
				TOTALE:	422,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	534,15

Articolo: M.01.02.01

BARRIERA TAGLIAFUOCO per struttura rei

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.02.01	BARRIERA TAGLIAFUOCO PER STRUTTURA REI 60	1,000	dm ³	39,66	39,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,96
				TOTALE:	48,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	61,86

Articolo: M.01.03.01

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 80 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.01	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 75 x 75-80 mm.	1,000	m	10,71	10,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1743/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,52
				TOTALE:	26,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,59

Articolo: M.01.03.02

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 100 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.02	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 100 x 75-80 mm.	1,000	m	12,57	12,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56
				TOTALE:	28,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,14

Articolo: M.01.03.03

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 150 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.03	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 150 x 75-80 mm.	1,000	m	14,58	14,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,60
				TOTALE:	30,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,89

Articolo: M.01.03.04

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 200 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.04	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 200 x 75-80 mm.	1,000	m	19,28	19,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1744/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,70
				TOTALE:	35,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,32

Articolo: M.01.03.05

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 300 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.05	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 300 x 75-80 mm.	1,000	m	23,94	23,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,80
				TOTALE:	40,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	51,70

Articolo: M.01.03.06

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 400 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.06	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 400 x 75-80 mm.	1,000	m	32,78	32,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,99
				TOTALE:	50,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,80

Articolo: M.01.03.07

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale chiuso dim. 500 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.07	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale chiuso da 500 x 75-80 mm.	1,000	m	36,04	36,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,06

	TOTALE:	53,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		68,26

Articolo: M.01.03.08

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 80 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.08	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 75 x 75-80 mm.	1,000	m	10,71	10,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,52
TOTALE:					26,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,59

Articolo: M.01.03.09

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 100 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.09	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 100 x 75-80 mm.	1,000	m	12,57	12,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,14

Articolo: M.01.03.10

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 150 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.10	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 150 x 75-80 mm.	1,000	m	14,58	14,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,60
TOTALE:					30,74

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		38,89

Articolo: M.01.03.11

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 200 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.11	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 200 x 75-80 mm.	1,000	m	19,28	19,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,70
TOTALE:					35,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,32

Articolo: M.01.03.12

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 300 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.12	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 300 x 75-80 mm.	1,000	m	23,94	23,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,80
TOTALE:					40,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,70

Articolo: M.01.03.13

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 400 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.13	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 400 x 75-80 mm.	1,000	m	32,78	32,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,99
TOTALE:					50,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,80
--	---------------------------------	--------------

Articolo: M.01.03.14

CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO Canale forato dim. 500 x 75-80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.03.14	CANALI PORTACAVI IN AC/ZN Canale forato da 500 x 75-80 mm.	1,000	m	36,04	36,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,06
TOTALE:					53,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,26

Articolo: M.01.04.01

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 25 x 30 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.01	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 25x30 mm	1,000	m	4,84	4,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,20

Articolo: M.01.04.02

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 40 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.02	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 40x40 mm.	1,000	m	6,22	6,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,27
TOTALE:					13,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,60

Articolo: M.01.04.03

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 60 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.03	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 60x40 mm	1,000	m	8,17	8,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,36
TOTALE:					18,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,30

Articolo: M.01.04.04

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 80 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.04	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 80x40 mm	1,000	m	9,79	9,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,40
TOTALE:					20,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,52

Articolo: M.01.04.05

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 100 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.05	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 100x40 mm	1,000	m	10,59	10,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,44
TOTALE:					22,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,13

Articolo: M.01.04.06

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 120 x 40 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.06	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 120x40 mm.	1,000	m	12,67	12,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,49

Articolo: M.01.04.07

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 60 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.07	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 60x60 mm	1,000	m	9,04	9,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,38
TOTALE:					19,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,49

Articolo: M.01.04.08

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 80 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.08	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 80x60 mm	1,000	m	11,29	11,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,57

Articolo: M.01.04.09

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 100 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.09	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 100x60 mm	1,000	m	14,10	14,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,51
TOTALE:					26,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,93

Articolo: M.01.04.10

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 120 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.10	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 120x60 mm	1,000	m	15,55	15,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,43

Articolo: M.01.04.11

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 150 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.11	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 150x60 mm	1,000	m	22,57	22,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,71
TOTALE:					36,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,04

Articolo: M.01.04.12

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 200 x 60 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.12	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 200x60 mm	1,000	m	28,22	28,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,83
TOTALE:					42,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,77

Articolo: M.01.04.13

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 100 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.13	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 100x80 mm	1,000	m	16,26	16,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,89

Articolo: M.01.04.14

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 120 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.14	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 120x80 mm	1,000	m	18,54	18,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,63
TOTALE:					32,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,52

Articolo: M.01.04.15

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 150 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.15	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 150x80 mm	1,000	m	24,18	24,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,75
TOTALE:					38,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,24

Articolo: M.01.04.16

CANALE PORTACAVI IN PVC IP40 Dim. 200 x 80 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.04.16	CANALI PORTACAVI IN PVC IP40 dim 200x80 mm	1,000	m	31,09	31,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,89
TOTALE:					45,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,70

Articolo: M.01.05.01

COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.05.01	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 6 mmq	1,000	a corpo	8,19	8,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,53
TOTALE:					26,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,93

Articolo: M.01.05.02

COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.05.02	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE fino a 16 mmq	1,000	a corpo	13,19	13,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,63
TOTALE:					32,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,78

Articolo: M.01.06.01

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.01	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 10mmq	1,000	m	2,51	2,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,81

Articolo: M.01.06.02

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.02	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 16mmq	1,000	m	3,43	3,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,07

Articolo: M.01.06.03

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.03	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 25mmq	1,000	m	5,18	5,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,17

Articolo: M.01.06.04

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.04	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 35mmq	1,000	m	5,98	5,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,26

Articolo: M.01.06.05

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.05	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 50mmq	1,000	m	8,32	8,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,18
TOTALE:					9,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,46

Articolo: M.01.06.06

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.06	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 70mmq	1,000	m	11,33	11,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,58

Articolo: M.01.06.07

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.07	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 95mmq	1,000	m	14,86	14,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,32
TOTALE:					16,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,42

Articolo: M.01.06.08

CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.06.08	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA sez. 120mmq	1,000	m	19,23	19,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					20,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,40

Articolo: M.01.07.01

IMPIANTO DI CHIAMATA TRADIZIONALE pulsante di chiamata (Tipo ospedaliero o similare)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.08.01	IMPIANTO DI CHIAMATA TRADIZIONALE pulsante di chiamata (tipo ospedaliero o similare)	1,000	a corpo	76,02	76,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,20
TOTALE:					112,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,92

Articolo: M.01.07.02

IMPIANTO DI CHIAMATA TRADIZIONALE pulsante di reset (Tipo ospedaliero o similare)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.08.02	IMPIANTO DI CHIAMATA TRADIZIONALE pulsante di reset (tipo ospedaliero o similare)	1,000	a corpo	56,39	56,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,78
TOTALE:					90,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,05

Articolo: M.01.07.03

IMPIANTO DI CHIAMATA TRADIZIONALE Segnalazione ottico-acustica (Tipo ospedaliero o similare)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.08.03	IMPIANTO DI CHIAMATA TRADIZIONALE segnalazione ottico-acustica (tipo ospedaliero o similare)	1,000	a corpo	60,09	60,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,86
TOTALE:					94,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,12

Articolo: M.01.08.01

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P, In = 6-40A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.01	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P, In = 6 - 40A, curva C	1,000	cad	13,87	13,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					20,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,56

Articolo: M.01.08.02

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6-32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	1,000	cad	16,57	16,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,47
TOTALE:					23,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,25

Articolo: M.01.08.03

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 40A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.03	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 40A, curva C	1,000	cad	19,32	19,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,53
TOTALE:					26,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,02

Articolo: M.01.08.04

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 2P, In = 6 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.04	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 2P, In = 6 - 32A, curva C	1,000	cad	23,34	23,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,61
TOTALE:					31,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,52

Articolo: M.01.08.05

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 2P, In = 40A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.05	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 2P, In = 40A, curva C	1,000	cad	27,44	27,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,70
TOTALE:					35,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,13

Articolo: M.01.08.06

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 3P, In = 6 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.06	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 3P, In = 6 - 32A, curva C	1,000	cad	48,32	48,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,14
TOTALE:					58,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,71

Articolo: M.01.08.07

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 3P, In = 40A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.07	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 3P, In = 40A, curva C	1,000	cad	55,50	55,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,29
TOTALE:					66,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,54

Articolo: M.01.08.08

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5 kA 4P, In = 6 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.08	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 4P, In = 6 - 32A, curva C	1,000	cad	59,45	59,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,38
TOTALE:					70,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,95

Articolo: M.01.08.09

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5 kA 4P, In = 40A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.09	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 4P, In = 40A, curva C	1,000	cad	69,59	69,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,59
TOTALE:					81,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,83

Articolo: M.01.09.01

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 6 - 40A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.01	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICOINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 2 - 8A, curva B PDI 6kA 1P, In = 2 - 8A, curva B	1,000	cad	24,29	24,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,63
TOTALE:					32,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,82

Articolo: M.01.09.02

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva BINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva B	1,000	cad	20,67	20,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,87

Articolo: M.01.09.03

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.03	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva BINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva B	1,000	cad	29,15	29,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,61
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,74
TOTALE:					37,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,47

Articolo: M.01.09.04

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.04	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P+N, In = 2 - 8A, curva BINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P+N, In = 2 - 8A, curva B	1,000	cad	43,72	43,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,04
TOTALE:					53,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,42

Articolo: M.01.09.05

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.05	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P+N, In = 10 - 32A, curvaINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P+N, In = 10 - 32A, curva	1,000	cad	37,58	37,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,91
TOTALE:					46,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,01

Articolo: M.01.09.06

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.06	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICOINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P+N, In = 40 - 63A, curva PDI 6kA 1P+N, In = 40 - 63A, curva	1,000	cad	51,35	51,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,21
TOTALE:					61,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,86

Articolo: M.01.09.07

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.07	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICOINTERRUPTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 2P, In = 2 - 8A, curva B	1,000	cad	52,45	52,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,23
TOTALE:					62,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					79,37

Articolo: M.01.09.08

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.08	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva BINTERRUPTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva B	1,000	cad	45,31	45,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,08
TOTALE:					55,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,59

Articolo: M.01.09.09

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.09	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 2P, In = 40 - 63A, curva BINTERRUPTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 2P, In = 40 - 63A, curva B	1,000	cad	61,29	61,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,42
TOTALE:					72,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,46

Articolo: M.01.09.10

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.10	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICOINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 3P, In = 2 - 8A, curva B	1,000	cad	78,54	78,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,78
TOTALE:					90,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,08

Articolo: M.01.09.11

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.11	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 3P, In = 10 - 32A, curva BINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 3P, In = 10 - 32A, curva B	1,000	cad	78,54	78,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,78
TOTALE:					90,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,08

Articolo: M.01.09.12

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.12	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICOINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 3P, In = 40 - 63A, curva B	1,000	cad	97,64	97,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,19
TOTALE:					111,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,22

Articolo: M.01.09.13

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.13	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICOINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 4P, In = 2 - 8A, curva B	1,000	cad	104,05	104,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,32
TOTALE:					118,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					149,99

Articolo: M.01.09.14

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.14	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 4P, In = 10 - 32A, curva BINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 4P, In = 10 - 32A, curva B	1,000	cad	85,08	85,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,77
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,92
TOTALE:					98,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					124,03

Articolo: M.01.09.15

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.15	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 4P, In = 40 - 63A, curva BINTERRUTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 4P, In = 40 - 63A, curva B	1,000	cad	123,28	123,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,56
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,73
TOTALE:					139,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					176,31

Articolo: M.01.09.16

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.16	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva C MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	22,08	22,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,59
TOTALE:					29,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,80

Articolo: M.01.09.17

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.17	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva C C PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva C	1,000	cad	18,85	18,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,52
TOTALE:					26,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,38

Articolo: M.01.09.18

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.18	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva C MAGNETOTERMICO PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva C	1,000	cad	26,33	26,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,68
TOTALE:					34,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,61

Articolo: M.01.09.19

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P + N, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.19	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 6kA 1P+N, In = 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	39,89	39,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,96
TOTALE:					49,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,17

Articolo: M.01.09.20

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P + N, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.20	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 6kA 1P+N, In = 10 - 32A, curva C	1,000	cad	33,37	33,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,83
TOTALE:					42,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,25

Articolo: M.01.09.21

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P + N, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.21	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 40 - 63A, curva C	1,000	cad	46,49	46,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					56,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,21

Articolo: M.01.09.22

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.22	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	47,51	47,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,99
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,13
TOTALE:					57,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,60

Articolo: M.01.09.23

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.23	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva C	1,000	cad	37,78	37,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,92
TOTALE:					46,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,29

Articolo: M.01.09.24

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.24	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 40 - 63A, curva C	1,000	cad	55,69	55,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,30
TOTALE:					66,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,80

Articolo: M.01.09.25

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.25	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	71,42	71,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,63
TOTALE:					83,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,33

Articolo: M.01.09.26

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.26	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 10 - 32A, curva C	1,000	cad	62,06	62,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,43
TOTALE:					73,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,52

Articolo: M.01.09.27

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.27	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 40 - 63A, curva C	1,000	cad	88,85	88,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,00
TOTALE:					102,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,19

Articolo: M.01.09.28

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.28	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 0,5- 8A, curva C	1,000	cad	94,77	94,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,13
TOTALE:					108,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					137,29

Articolo: M.01.09.29

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.29	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 10 - 32A, curva C	1,000	cad	71,26	71,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,63
TOTALE:					83,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,11

Articolo: M.01.09.30

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.30	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 40 - 63A, curva C	1,000	cad	107,73	107,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,40
TOTALE:					122,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,03

Articolo: M.01.09.31

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.31	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	24,30	24,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,63
TOTALE:					32,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,83

Articolo: M.01.09.32

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.32	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	20,74	20,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,96

Articolo: M.01.09.33

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.33	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	29,00	29,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,73
TOTALE:					37,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,27

Articolo: M.01.09.34

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.34	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	46,93	46,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,11
TOTALE:					56,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,81

Articolo: M.01.09.35

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.35	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	40,22	40,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,97
TOTALE:					49,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,63

Articolo: M.01.09.36

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.36	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 1P+N, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	55,30	55,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,29
TOTALE:					65,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,27

Articolo: M.01.09.37

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.37	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	52,23	52,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,23
TOTALE:					62,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					79,06

Articolo: M.01.09.38

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.38	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	45,04	45,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,07
TOTALE:					54,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,22

Articolo: M.01.09.39

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.39	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 2P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	61,29	61,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,42
TOTALE:					72,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,46

Articolo: M.01.09.40

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.39b	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	68,00	68,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,56
TOTALE:					79,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					100,65

Articolo: M.01.09.41

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.40	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	78,54	78,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,78
TOTALE:					90,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,08

Articolo: M.01.09.42

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.42	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 3P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	97,70	97,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,19
TOTALE:					111,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,30

Articolo: M.01.09.43

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.43	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 0,5- 8A, curva D-K	1,000	cad	104,21	104,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,33
TOTALE:					118,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					150,21

Articolo: M.01.09.44

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.44	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	84,96	84,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,77
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,92
TOTALE:					97,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,86

Articolo: M.01.09.45

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.10.45	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 6kA 4P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	123,49	123,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,74
TOTALE:					139,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					176,60

Articolo: M.01.10.01

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 6 - 40A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.01	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 1P,In =2-8A, curva B	1,000	cad	29,00	29,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,73
TOTALE:					37,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,27

Articolo: M.01.10.02

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.02	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 1P,In =10 -32A, curva B	1,000	cad	25,12	25,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,65
TOTALE:					33,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,96

Articolo: M.01.10.03

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.03	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 ka 1P,In =40 -63A, curva B	1,000	cad	34,44	34,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,85
TOTALE:					43,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,71

Articolo: M.01.10.04

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.04	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 1P+N,In =2 -8A, curva B	1,000	cad	51,83	51,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,22
TOTALE:					62,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,52

Articolo: M.01.10.05

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.05	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 1P+N,In =10 -32A, curva B	1,000	cad	44,98	44,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,07
TOTALE:					54,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,14

Articolo: M.01.10.06

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.06	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 1P+N,In =40 -63A, curva B	1,000	cad	58,74	58,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,36
TOTALE:					69,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,97

Articolo: M.01.10.07

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.07	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 2P+N,In =2 -8A, curva B	1,000	cad	59,34	59,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,38
TOTALE:					70,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,80

Articolo: M.01.10.08

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.08	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 2P ,In =10 -32A, curva B	1,000	cad	51,13	51,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,20
TOTALE:					61,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,56

Articolo: M.01.10.09

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.09	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 2P+N,In =40 -63A, curva B	1,000	cad	67,55	67,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,55
TOTALE:					79,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					100,03

Articolo: M.01.10.10

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.10	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 3P,In =2 -8A, curva B	1,000	cad	93,18	93,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,09
TOTALE:					106,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					135,11

Articolo: M.01.10.11

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.11	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 3P,In =10 -32A, curva B	1,000	cad	81,70	81,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,85
TOTALE:					94,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,40

Articolo: M.01.10.12

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.12	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 3P,In =40 -63A, curva B	1,000	cad	110,47	110,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,46
TOTALE:					125,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					158,78

Articolo: M.01.10.13

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In =2 - 8A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.13	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 4P,In =2 -8A, curva B	1,000	cad	120,62	120,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,68
TOTALE:					136,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,67

Articolo: M.01.10.14

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.14	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 4P,In =10 -32A, curva B	1,000	cad	102,11	102,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,28
TOTALE:					116,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					147,34

Articolo: M.01.10.15

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.15	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 4P,In =40 -63A, curva B	1,000	cad	142,58	142,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,14
TOTALE:					160,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					202,73

Articolo: M.01.10.16

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.16	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 kA 1P,In =0,5 -8A, curva C	1,000	cad	26,33	26,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,68
TOTALE:					34,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,61

Articolo: M.01.10.17

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.17	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10kA 1P,In =10 -32A, curva C	1,000	cad	22,96	22,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,60
TOTALE:					30,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,00

Articolo: M.01.10.18

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.18	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10kA 1P,In =40 -63A, curva C	1,000	cad	31,39	31,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,54

Articolo: M.01.10.19

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.19	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 1P+N,In =0,5 -8A, curva C	1,000	cad	46,91	46,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,11
TOTALE:					56,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,78

Articolo: M.01.10.20

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.20	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 1P+N,In =10 -32A, curva C	1,000	cad	40,61	40,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,98
TOTALE:					49,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,16

Articolo: M.01.10.21

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.21	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 1P+N,In =40 -63A, curva C	1,000	cad	53,29	53,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,25
TOTALE:					63,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,51

Articolo: M.01.10.22

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.22	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	47,00	47,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,11
TOTALE:					56,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,91

Articolo: M.01.10.23

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.23	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 2P,In =10 -32A, curva C	1,000	cad	44,54	44,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,06
TOTALE:					54,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,54

Articolo: M.01.10.24

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.24	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 2P,In =40 -63A, curva C	1,000	cad	66,90	66,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,54
TOTALE:					78,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,14

Articolo: M.01.10.25

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.25	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 3P,In =0,5 -8A, curva C	1,000	cad	83,66	83,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,89
TOTALE:					96,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,08

Articolo: M.01.10.26

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.26	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 3P,In =10 -32A, curva C	1,000	cad	73,33	73,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,53
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,67
TOTALE:					85,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107,94

Articolo: M.01.10.27

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.27	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 3P,In =40 -63A, curva C	1,000	cad	99,33	99,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,22
TOTALE:					113,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,53

Articolo: M.01.10.28

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 0,5 - 8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.28	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 4P,In =0,5 -8A, curva C	1,000	cad	109,48	109,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,44
TOTALE:					124,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					157,42

Articolo: M.01.10.29

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 10 - 32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.29	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 4P,In =10 -32A, curva C	1,000	cad	87,55	87,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,97
TOTALE:					100,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					127,41

Articolo: M.01.10.30

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 40 - 63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.30	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10 Ka 4P,In =40 -63A, curva C	1,000	cad	125,23	125,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,77
TOTALE:					141,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					178,98

Articolo: M.01.10.31

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.31	INTERRUPTORE MAGNETOTERMIC MODULARE-PDI 10kA 1P, In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	28,62	28,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,72
TOTALE:					36,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,75

Articolo: M.01.10.32

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.32	INTERRUPTORE MAGNETOTERMIC MODULARE- PDI 10kA 1P, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	25,12	25,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,65
TOTALE:					33,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,96

Articolo: M.01.10.33

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.33	INTERRUPTORE MAGNETOTERMIC MODULARE- PDI 10kA 1P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	34,82	34,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,86
TOTALE:					43,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,23

Articolo: M.01.10.34

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.34	INTERRUPTORE , MAGNETOTERMIC MODULARE- PDI 10kA 1P+N In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	51,35	51,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,21
TOTALE:					61,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,86

Articolo: M.01.10.35

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.35	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE -PDI 10kA 1P+N In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	44,24	44,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,06
TOTALE:					53,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,13

Articolo: M.01.10.36

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 1P + N, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.36	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 10kA 1P+N In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	58,24	58,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,35
TOTALE:					69,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,29

Articolo: M.01.10.37

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.37	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE- PDI 10kA 2P, In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	58,74	58,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,36
TOTALE:					69,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,97

Articolo: M.01.10.38

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.38	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE- PDI 10kA 2P, InE = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	50,62	50,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,19
TOTALE:					60,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,86

Articolo: M.01.10.39

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 2P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.39	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE- PDI 10kA 2P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	62,81	62,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,45
TOTALE:					73,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,55

Articolo: M.01.10.40

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.40	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE- PDI 10kA 3P, In = 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	91,34	91,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
TOTALE:					104,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,60

Articolo: M.01.10.41

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.41	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE- PDI 10kA 3P, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	73,33	73,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,53
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,67
TOTALE:					85,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107,94

Articolo: M.01.10.42

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 3P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.42	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE- PDI 10kA 3P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	108,28	108,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,41
TOTALE:					123,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,78

Articolo: M.01.10.43

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 0,5 - 8A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.43	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE- PDI 10kA 4P, In = 0,5- 8A, curva D-K	1,000	cad	118,21	118,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,63
TOTALE:					133,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					169,37

Articolo: M.01.10.44

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 10 - 32A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.44	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULRE- PDI 10kA 4P, In = 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	100,05	100,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,24
TOTALE:					114,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					144,52

Articolo: M.01.10.45

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE - PDI 10kA 4P, In = 40 - 63A, curva D-K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.11.45	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULAE- PDI 10kA 4P, In = 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	140,19	140,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,09
TOTALE:					157,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					199,46

Articolo: M.01.11.01

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In = 6A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.01	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 15ka 1P,In=6A, curva B	1,000	cad	32,51	32,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,81
TOTALE:					41,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,07

Articolo: M.01.11.02

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In = 10 - 32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.02	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In = 10 - 32A, curva B	1,000	cad	28,41	28,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,72
TOTALE:					36,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,46

Articolo: M.01.11.03

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In = 40 - 63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.03	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 15ka 1P, In = 40 - 63A, curva B	1,000	cad	37,58	37,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,91
TOTALE:					46,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,01

Articolo: M.01.11.04

INTERRUPTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 2P, In = 6A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.04	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 2P, In = 6A, curva B	1,000	cad	62,66	62,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,45
TOTALE:					73,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,34

Articolo: M.01.11.05

INTERRUPTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 2P, In = 10 -32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.05	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 2P, In = 10 - 32A, curva B	1,000	cad	58,15	58,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,35
TOTALE:					68,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,17

Articolo: M.01.11.06

INTERRUPTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 2P, In = 40 -63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.06	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 2P, In = 40 - 63A, curva B	1,000	cad	69,45	69,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,59
TOTALE:					81,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,63

Articolo: M.01.11.07

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In = 6A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.07	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15k 3P, In = 6A, curva B	1,000	cad	96,64	96,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,17
TOTALE:					110,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					139,85

Articolo: M.01.11.08

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In = 10 -32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.08	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE-PDI 15kA 3P, = 10 - 32A, curva B	1,000	cad	91,34	91,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
TOTALE:					104,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,60

Articolo: M.01.11.09

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In = 40 -63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.09	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In= 40 - 63A, curva B	1,000	cad	117,93	117,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,62
TOTALE:					133,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,99

Articolo: M.01.11.10

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 4P, In = 6A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.10	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 4P, In= 6A, curva B	1,000	cad	131,71	131,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,91
TOTALE:					148,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					187,85

Articolo: M.01.11.11

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 4P, In = 10 -32A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.11	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 4P, In= 10 - 32A, curva B	1,000	cad	114,45	114,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,55
TOTALE:					129,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,23

Articolo: M.01.11.12

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 4P, In = 40 -63A, curva B

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.12	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 4P, In= 40 - 63A, curva B	1,000	cad	158,32	158,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,48
TOTALE:					177,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					224,27

Articolo: M.01.11.13

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In = 0,5 -8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.13	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In= 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	29,74	29,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,75
TOTALE:					38,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,28

Articolo: M.01.11.14

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In = 10 -32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.14	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULAR PDI 15ka 1P, In = 10 - 32A, curva C	1,000	cad	26,03	26,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,67
TOTALE:					34,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,20

Articolo: M.01.11.15

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In = 40 -63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.15	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 1P, In= 40 - 63A, curva C	1,000	cad	34,44	34,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,85
TOTALE:					43,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,71

Articolo: M.01.11.16

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In = 0,5 -8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.16	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In= 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	58,28	58,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,35
TOTALE:					69,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,34

Articolo: M.01.11.17

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In = 10 -32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.17	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In= 10 - 32A, curva C	1,000	cad	53,06	53,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,24
TOTALE:					63,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,20

Articolo: M.01.11.18

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In = 40 -63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.18	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In= 40 - 63A, curva C	1,000	cad	63,82	63,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,47
TOTALE:					75,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,93

Articolo: M.01.11.19

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In = 0,5 -8A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.19	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In= 0,5 - 8A, curva C	1,000	cad	88,38	88,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,99
TOTALE:					101,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,54

Articolo: M.01.11.20

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In = 10 -32A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.20	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In= 10 - 32A, curva C	1,000	cad	83,66	83,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,89
TOTALE:					96,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,08

Articolo: M.01.11.21

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In = 40 -63A, curva C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.21	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 3P, In= 40 - 63A, curva C	1,000	cad	108,07	108,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,41
TOTALE:					122,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,49

Articolo: M.01.11.22

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 1P, In = 0,5 -8A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.25	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 1P, In= 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	32,51	32,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,81
TOTALE:					41,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52,07

Articolo: M.01.11.23

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 1P, In = 10 -32A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.26	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 1P, In= 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	28,41	28,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,72
TOTALE:					36,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,46

Articolo: M.01.11.24

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15kA 1P, In = 40 -63A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.27	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15kA 1P, In= 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	37,58	37,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,91
TOTALE:					46,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,01

Articolo: M.01.11.25

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In = 0,5 -8A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.28	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In= 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	66,72	66,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,53
TOTALE:					78,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,90

Articolo: M.01.11.26

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In = 10 -32A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.29	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In= 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	58,15	58,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,35
TOTALE:					68,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,17

Articolo: M.01.11.27

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In = 40 -63A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.30	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 2P, In= 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	69,45	69,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,59
TOTALE:					81,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,63

Articolo: M.01.11.28

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 3P, In = 0,5 -8A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.31	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 3P, In= 0,5 - 8A, curva D-K	1,000	cad	105,01	105,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,35
TOTALE:					119,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,31

Articolo: M.01.11.29

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 3P, In = 10 -32A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.32	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 3P, In= 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	91,34	91,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
TOTALE:					104,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,60

Articolo: M.01.11.30

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 3P, In = 40 -63A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.33	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 3P, In= 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	108,07	108,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,41
TOTALE:					122,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,49

Articolo: M.01.11.31

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 4P, In = 0,5 -8A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.34	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 4P, In= 0,5- 8A, curva D-K	1,000	cad	131,71	131,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,91
TOTALE:					148,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					187,85

Articolo: M.01.11.32

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 4P, In = 10 -32A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.35	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 4P, In= 10 - 32A, curva D-K	1,000	cad	114,45	114,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,55
TOTALE:					129,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,23

Articolo: M.01.11.33

INTERRUOTTORE MAGNOTERMICO MODULARE PDI 15ka 4P, In = 40 -63A, curva D - K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.12.36	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO MODULARE PDI 15ka 4P, In= 40 - 63A, curva D-K	1,000	cad	158,32	158,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,48
TOTALE:					177,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					224,27

Articolo: M.01.12.01

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 1P, In = 0,5 - 4A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.01	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 1P, In = 0,5 - 4A -	1,000	cad	31,18	31,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,25

Articolo: M.01.12.02

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 1P, In = 6,3 - 32A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.02	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 1P, In = 6,3 - 32A	1,000	cad	27,44	27,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,70
TOTALE:					35,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,13

Articolo: M.01.12.03

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 1P, In = 40 - 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.03	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 1P, In = 40 - 63A	1,000	cad	30,60	30,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,64
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,77
TOTALE:					39,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,46

Articolo: M.01.12.04

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 2P, In = 0,5 - 4A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.04	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 2P, In = 0,5 - 4A	1,000	cad	62,57	62,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,44
TOTALE:					73,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,22

Articolo: M.01.12.05

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 2P, In = 6,3 - 32A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.05	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 2P, In = 6,3 - 32A	1,000	cad	53,06	53,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,24
TOTALE:					63,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,20

Articolo: M.01.12.06

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 2P, In = 40 - 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.06	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 2P, In = 40 - 63A	1,000	cad	57,17	57,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,33
TOTALE:					67,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,83

Articolo: M.01.12.07

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 3P, In = 0,5 - 4A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.07	INTERRUTTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 3P, In = 0,5 - 4A	1,000	cad	93,42	93,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,10
TOTALE:					107,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					135,44

Articolo: M.01.12.08

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 3P, In = 6,3 - 32A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.08	INTERRUTTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 3P, In = 6,3 - 32A	1,000	cad	82,55	82,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,87
TOTALE:					95,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,56

Articolo: M.01.12.09

INTERRUOTTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15ka 3P, In = 40 - 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.09	INTERRUTTORE MAGNETICOMODULARE 15ka PDI 3P, In = 40 - 63A	1,000	cad	91,74	91,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
TOTALE:					105,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					133,14

Articolo: M.01.12.10

INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15kA 4P, In = 0,5 - 4A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.10	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15kA PDI 4P, In = 0,5 - 4A	1,000	cad	124,44	124,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,76
TOTALE:					140,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					177,90

Articolo: M.01.12.11

INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15kA 4P, In = 6,3 - 32A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.11	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15kA PDI 4P, In = 6,3 - 32A	1,000	cad	109,98	109,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,45
TOTALE:					124,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					158,11

Articolo: M.01.12.12

INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE - PDI 15kA 4P, In = 40 - 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.13.12	INTERRUPTORE MAGNETICOMODULARE 15kA PDI 4P, In = 40 - 63A	1,000	cad	122,06	122,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,71
TOTALE:					138,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					174,64

Articolo: M.01.13.01

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 16A, Idn = 10 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.01	INTERRUPTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 16A, Idn = 10m	1,000	cad	90,59	90,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,04
TOTALE:					104,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					131,57

Articolo: M.01.13.02

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 25A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.02	INTERRUPTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 25A, Idn = 30m	1,000	cad	52,06	52,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,22
TOTALE:					62,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,83

Articolo: M.01.13.03

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 40A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.03	INTERRUPTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 40A, Idn = 30m	1,000	cad	81,87	81,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,85
TOTALE:					94,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,63

Articolo: M.01.13.04

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 63A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.04	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	117,72	117,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,61
TOTALE:					133,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,70

Articolo: M.01.13.05

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 80A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.05	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 80A, Idn = 30mA	1,000	cad	149,83	149,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,30
TOTALE:					168,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					212,65

Articolo: M.01.13.06

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 100A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.06	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 100A, Idn = 30mA	1,000	cad	216,32	216,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,71
TOTALE:					240,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					303,66

Articolo: M.01.13.07

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 25A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.07	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 25A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	65,36	65,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,50
TOTALE:					76,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,04

Articolo: M.01.13.08

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.08	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	78,79	78,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,64
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,79
TOTALE:					91,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,42

Articolo: M.01.13.09

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.09	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	114,30	114,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,54
TOTALE:					129,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,02

Articolo: M.01.13.10

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 80A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.10	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 80A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	143,83	143,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,99
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,17
TOTALE:					161,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					204,44

Articolo: M.01.13.11

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 100A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.11	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 2P, In = 100A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	184,89	184,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,04
TOTALE:					206,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					260,64

Articolo: M.01.13.12

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 25A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.12	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 25A, Idn = 30mA	1,000	cad	106,62	106,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,38
TOTALE:					121,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,51

Articolo: M.01.13.13

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 40A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.13	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 40A, Idn = 30mA	1,000	cad	113,51	113,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,53
TOTALE:					128,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					162,94

Articolo: M.01.13.14

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.14	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	201,70	201,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,40
TOTALE:					224,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					283,65

Articolo: M.01.13.15

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 80A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.15	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 80A, Idn = 30mA	1,000	cad	338,37	338,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,30
TOTALE:					372,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					470,72

Articolo: M.01.13.16

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 100A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.16	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 100A, Idn = 30mA	1,000	cad	416,94	416,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,96
TOTALE:					457,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					578,26

Articolo: M.01.13.17

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 25A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.17	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 25A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	85,95	85,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,94
TOTALE:					98,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					125,22

Articolo: M.01.13.18

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.18	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	100,27	100,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,24
TOTALE:					114,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					144,82

Articolo: M.01.13.19

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.19	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	126,92	126,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,64
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,81
TOTALE:					143,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					181,30

Articolo: M.01.13.20

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 80A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.20	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 80A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	240,49	240,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,22
TOTALE:					266,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					336,74

Articolo: M.01.13.21

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 100A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.14.21	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE AC 4P, In = 100A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	276,73	276,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,99
TOTALE:					305,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					386,35

Articolo: M.01.14.01

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 16A, Idn = 10 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.01	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 16A, Idn = 10mA	1,000	cad	111,19	111,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,48
TOTALE:					126,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					159,77

Articolo: M.01.14.02

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 30 mA	1,000	cad	102,46	102,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,29
TOTALE:					116,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					147,82

Articolo: M.01.14.03

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 40A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A 2P, In = 40A, Idn = 30 mA	1,000	cad	120,87	120,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,68
TOTALE:					136,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					173,01

Articolo: M.01.14.04

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.04	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 30 mA	1,000	cad	165,57	165,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,63
TOTALE:					185,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,20

Articolo: M.01.14.05

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 80A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.05	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A 2P, In = 80A, Idn = 30 mA	1,000	cad	212,69	212,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,63
TOTALE:					236,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					298,69

Articolo: M.01.14.06

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 100A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.06	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A 2P, In = 100A, Idn = 30 mA	1,000	cad	265,85	265,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,53
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,76
TOTALE:					293,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					371,46

Articolo: M.01.14.07

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.07	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	91,34	91,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
TOTALE:					104,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,60

Articolo: M.01.14.08

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.08	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	102,96	102,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,30
TOTALE:					117,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,50

Articolo: M.01.14.09

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.09	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	151,05	151,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,32
TOTALE:					169,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					214,32

Articolo: M.01.14.10

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 80A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.10	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 80A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	192,16	192,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,19
TOTALE:					213,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					270,59

Articolo: M.01.14.11

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 100A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.15.11	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PUROCLASSE A 2P, In = 100A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	234,39	234,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,09
TOTALE:					259,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					328,40

Articolo: M.01.15.01

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 40A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.16.01	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 40A, Idn = 30mA	1,000	cad	120,87	120,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,68
TOTALE:					136,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					173,01

Articolo: M.01.15.02

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.16.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	165,57	165,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,63
TOTALE:					185,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,20

Articolo: M.01.15.03

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 100A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.16.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 100A, Idn = 30mA	1,000	cad	265,85	265,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,53
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,76
TOTALE:					293,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					371,46

Articolo: M.01.15.04

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.16.04	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 40A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	102,96	102,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,30
TOTALE:					117,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,50

Articolo: M.01.15.05

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.16.05	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	151,05	151,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,32
TOTALE:					169,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					214,32

Articolo: M.01.15.06

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 100A, Idn = 100-300- 500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.16.06	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 100A, Idn = 100-300- 500mA	1,000	cad	234,39	234,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,09
TOTALE:					259,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					328,40

Articolo: M.01.15.07

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 125A, Idn = 100-300- 500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.16.07	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE A SELETTIVO 2P, In = 125A, Idn = 100-300- 500mA	1,000	cad	273,50	273,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,92
TOTALE:					301,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					381,93

Articolo: M.01.16.01

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 2P, In = 25A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.01	INTERRUPTORE DIFFERENZIALEPURO 2P, In = 25A, Idn = 30mA CLASSE B	1,000	cad	120,87	120,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,68
TOTALE:					136,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					173,01

Articolo: M.01.16.02

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 2P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.02	INTERRUPTORE DIFFERENZIALEPURO 2P, In = 63A, Idn = 30mA CLASSE B	1,000	cad	165,57	165,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,63
TOTALE:					185,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,20

Articolo: M.01.16.03

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 2P, In = 25A, Idn = 300mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.03	INTERRUPTORE DIFFERENZIALEPURO 2P, In = 25A, Idn = 300mA CLASSE B	1,000	cad	102,96	102,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,30
TOTALE:					117,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,50

Articolo: M.01.16.04

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 2P, In = 63A, Idn = 300mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.04	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO 2P, In = 63A, Idn = 300mA CLASSE B	1,000	cad	151,05	151,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,32
TOTALE:					169,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					214,32

Articolo: M.01.16.05

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 40A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.05	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 40A, Idn = 30mA CLASSE B	1,000	cad	752,44	752,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	30,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,08
TOTALE:					820,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.037,48

Articolo: M.01.16.06

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.06	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 63A, Idn = 30mA CLASSE B	1,000	cad	908,42	908,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	36,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,39
TOTALE:					988,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.250,97

Articolo: M.01.16.07

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 125A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.07	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 125A, Idn = 30mA CLASSE B	1,000	cad	2.228,31	2.228,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	89,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,39
TOTALE:					2.417,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.057,57

Articolo: M.01.16.08

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 63A, Idn = 300mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.08	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 63A, Idn = 300mA CLASSE B	1,000	cad	871,71	871,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,61
TOTALE:					949,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.200,73

Articolo: M.01.16.09

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 125A, Idn = 300mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.09	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 125A, Idn = 300mA CLASSE B	1,000	cad	2.099,46	2.099,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	83,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,66
TOTALE:					2.277,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.881,21

Articolo: M.01.16.10

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 40A, Idn = 500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.10	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 40A, Idn = 500mA CLASSE B	1,000	cad	766,18	766,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	30,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,37
TOTALE:					835,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.056,28

Articolo: M.01.16.11

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 63A, Idn = 500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.11	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 63A, Idn = 500mA CLASSE B	1,000	cad	871,76	871,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,61
TOTALE:					949,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.200,80

Articolo: M.01.16.12

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO CLASSE B 4P, In = 125A, Idn = 500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.17.12	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE PURO 4P, In = 125A, Idn = 500mA CLASSE B	1,000	cad	1.704,38	1.704,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	68,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	35,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,28
TOTALE:					1.850,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.340,44

Articolo: M.01.17.01

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P, In = 25A, Idn = 10 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.18.01	INTERRUTTORE, DIFFERENZIAL ASSOCIABI CLASSE AC 2P In = 25A, Idn =E 10mA	1,000	cad	114,45	114,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,55
TOTALE:					129,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,23

Articolo: M.01.17.02

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P, In = 63A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.18.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P In=63A, Idn=30Ma	1,000	cad	73,90	73,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,69
TOTALE:					85,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					108,72

Articolo: M.01.17.03

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.18.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P, In=63A, Idn=100-300-500mA	1,000	cad	66,65	66,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,53
TOTALE:					78,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,80

Articolo: M.01.17.04

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 3P, In = 63A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.18.04	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 3P, In=63A, Idn=30mA	1,000	cad	127,58	127,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,82
TOTALE:					144,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					182,20

Articolo: M.01.17.05

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 3P, In = 63A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.18.05	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 3P, In=63A, Idn=100-300-500mA	1,000	cad	88,13	88,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,99
TOTALE:					101,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,20

Articolo: M.01.17.06

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 4P, In = 63A, Idn = 30 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.18.06	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 4P, In=63A, Idn=30mA	1,000	cad	130,91	130,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,89
TOTALE:					147,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					186,76

Articolo: M.01.17.07

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 4P, In = 63A, Idn = 100-300-500 mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.18.07	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 4P, In=63A, Idn=100-300-500mA	1,000	cad	94,29	94,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,96
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,12
TOTALE:					108,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					136,63

Articolo: M.01.18.01

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 10mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.19.01	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 2P, In = 25A, Idn = 10mA	1,000	cad	81,37	81,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,84
TOTALE:					94,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					118,95

Articolo: M.01.18.02

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.19.02	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	118,93	118,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,64
TOTALE:					134,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					170,36

Articolo: M.01.18.03

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.19.03	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 2P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	101,65	101,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,27
TOTALE:					115,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					146,71

Articolo: M.01.18.04

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 3P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.19.04	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 3P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	127,58	127,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,82
TOTALE:					144,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					182,20

Articolo: M.01.18.05

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 3P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.19.05	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 3P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	88,13	88,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,99
TOTALE:					101,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,20

Articolo: M.01.18.06

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 4P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.19.06	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 4P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	130,91	130,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,89
TOTALE:					147,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					186,76

Articolo: M.01.18.07

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 4P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.19.07	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE A 4P, In = 63A, Idn = 100-300-500mA	1,000	cad	94,29	94,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,96
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,12
TOTALE:					108,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					136,63

Articolo: M.01.19.01

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 2P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.20.01	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 2P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	329,17	329,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,10
TOTALE:					362,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					458,13

Articolo: M.01.19.02

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 2P, In = 63A, Idn = 300mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.20.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 2P, In = 63A, Idn = 300mA	1,000	cad	381,58	381,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,21
TOTALE:					418,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					529,86

Articolo: M.01.19.03

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 3P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.20.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 3P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	398,09	398,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,56
TOTALE:					436,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					552,46

Articolo: M.01.19.04

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 3P, In = 63A, Idn = 300mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.20.04	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 3P, In = 63A, Idn = 300mA	1,000	cad	453,68	453,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,74
TOTALE:					496,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					628,55

Articolo: M.01.19.05

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 4P, In = 63A, Idn = 30mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.20.05	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 4P, In = 63A, Idn = 30mA	1,000	cad	658,57	658,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,09
TOTALE:					718,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					908,99

Articolo: M.01.19.06

INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 4P, In = 63A, Idn = 300mA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.20.06	INTERRUPTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE B 4P, In = 63A, Idn = 300mA	1,000	cad	648,97	648,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,89
TOTALE:					708,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					895,85

Articolo: M.01.20.01

INTERRUPTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 1P, In = 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.01	INTERRUPTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 1P In= 63A	1,000	cad	17,30	17,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,48
TOTALE:					24,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,25

Articolo: M.01.20.02

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 1P, In = 100A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.02	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 1P In= 100A	1,000	cad	23,19	23,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,61
TOTALE:					31,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,32

Articolo: M.01.20.03

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 1P, In = 125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.02b	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 1P, In = 125A	1,000	cad	41,70	41,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,00
TOTALE:					51,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,65

Articolo: M.01.20.04

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 2P, In = 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.03	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 2P In= 63A	1,000	cad	46,80	46,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,11
TOTALE:					56,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,63

Articolo: M.01.20.05

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 2P, In = 100A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.05	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 2P In= 100A	1,000	cad	38,42	38,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,93
TOTALE:					47,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,16

Articolo: M.01.20.06

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 2P, In = 125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.06	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 2P In= 125A	1,000	cad	74,10	74,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,69
TOTALE:					86,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,00

Articolo: M.01.20.07

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 3P, In = 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.07	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 3P In= 63A	1,000	cad	46,30	46,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,96
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					56,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,95

Articolo: M.01.20.08

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 3P, In = 100A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.08	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 3P In= 100A	1,000	cad	61,96	61,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,43
TOTALE:					73,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,38

Articolo: M.01.20.09

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 3P, In = 125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.09	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 3P In= 125A	1,000	cad	106,30	106,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,37
TOTALE:					121,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,07

Articolo: M.01.20.10

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 4P, In = 63A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.10	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 4P In= 63A	1,000	cad	53,17	53,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,25
TOTALE:					63,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,35

Articolo: M.01.20.11

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 4P, In = 100A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.11	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 4P In= 100A	1,000	cad	71,54	71,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,64
TOTALE:					83,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,49

Articolo: M.01.20.12

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 4P, In = 125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.21.12	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE 4P In= 125A	1,000	cad	122,46	122,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,72
TOTALE:					138,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					175,19

Articolo: M.01.21.01

INTERRUOTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 80A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.22.01	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 80A	1,000	cad	41,42	41,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,86
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,00
TOTALE:					50,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,27

Articolo: M.01.21.02

INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.22.02	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 125A	1,000	cad	66,87	66,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,54
TOTALE:					78,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,10

Articolo: M.01.21.03

INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 160A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.22.03	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 160A	1,000	cad	103,83	103,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,32
TOTALE:					118,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					149,69

Articolo: M.01.21.04

INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 4P, In = 80A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.22.04	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 4P, In = 80A	1,000	cad	51,46	51,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,21
TOTALE:					61,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,01

Articolo: M.01.21.05

INTERRUPTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.22.05	INTERRUPTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 4P, In = 125A	1,000	cad	85,64	85,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,93
TOTALE:					98,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					124,79

Articolo: M.01.21.06

INTERRUPTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 3P, In = 160A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.22.06	INTERRUPTORE DI MANOVRA SEZIONATORE ROTATIVO 4P, In = 160A	1,000	cad	132,87	132,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,94
TOTALE:					149,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,44

Articolo: M.01.22.01

INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 1P, In = 20A, 8,5x31,5mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.23.00	INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 1P, In=20A, 8,5x31,5 mm	1,000	cad	5,30	5,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,23
TOTALE:					11,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,83

Articolo: M.01.22.02

INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 2P, In = 20A, 8,5x31,5mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.23.01	INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 2P, In=20A, 8,5x31,5 mm	1,000	cad	9,87	9,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,33
TOTALE:					16,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,08

Articolo: M.01.22.03

INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 3P, In = 20A, 8,5x31,5mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.23.02	INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 3P, In=20A, 8,5x31,5 mm	1,000	cad	13,91	13,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					21,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,61

Articolo: M.01.22.04

INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 1P / 1P+N, In = 32A, 10,3x38mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.23.03	INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 1P/ 1P+N, In=32A, 10,3x38 mm	1,000	cad	6,43	6,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,25
TOTALE:					12,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,38

Articolo: M.01.22.05

INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 2P / 3P, In = 32A, 10,3x38mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.23.04	INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 2P /3P, In=32A, 10,3x38 mm	1,000	cad	13,36	13,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,40
TOTALE:					20,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,86

Articolo: M.01.22.06

INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 3P+N / 4P, In = 32A, 10,3x38mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.23.05	INTERRUPTORE SEZIONATORE PORTAFUSIBILE 3+N/4P, In=32A, 10,3x38 mm	1,000	cad	18,02	18,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,24

Articolo: M.01.23.01

FUSIBILE fino a 32A, gC 8,5x31,5mm o 10,3x38mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A, Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	1,000	cad	0,89	0,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					3,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,01

Articolo: M.01.24.01

INTERRUPTORE DI GESTIONE CARICHI In = 90A, per n.2 carichi non prioritari

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.25.01	INTERRUPTORE DI GESTIONE CARICHI In=90A, per n. 2 carichi non prioritari	1,000	cad	184,06	184,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,02
TOTALE:					205,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					259,51

Articolo: M.01.25.01

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 1P, In = 16 - 63A, Im = 630A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.01	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 1P, In = 16 - 63A, Im = 630A	1,000	cad	80,03	80,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,82
TOTALE:					92,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					117,12

Articolo: M.01.25.02

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 16 - 63A, Im = 630A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.02	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 16 - 63A, Im = 630A	1,000	cad	110,59	110,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,46
TOTALE:					125,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					158,94

Articolo: M.01.25.03

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.03	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	130,97	130,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,90
TOTALE:					147,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					186,84

Articolo: M.01.25.04

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 125A, Im = 1250A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.04	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 125A, Im = 1250A	1,000	cad	245,96	245,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,34
TOTALE:					272,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					344,23

Articolo: M.01.25.05

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 160A, Im = 1600A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.05	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 3P, In = 160A, Im = 1600A	1,000	cad	387,12	387,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,33
TOTALE:					424,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					537,44

Articolo: M.01.25.06

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 16 - 63A, Im = 500 - 630A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.06	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 16 - 63A, Im = 500 - 630A	1,000	cad	146,99	146,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,24
TOTALE:					165,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					208,77

Articolo: M.01.25.07

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.07	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	164,44	164,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,61
TOTALE:					183,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					232,65

Articolo: M.01.25.08

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 125A, Im = 1250A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.08	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 125A, Im = 1250A	1,000	cad	320,16	320,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,91
TOTALE:					352,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					445,79

Articolo: M.01.25.09

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 160A, Im = 1600A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.26.09	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 16kA 4P, In = 160A, Im = 1600A	1,000	cad	454,07	454,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,75
TOTALE:					497,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					629,08

Articolo: M.01.26.01

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 1P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.01	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 1P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	94,60	94,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,12
TOTALE:					108,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					137,06

Articolo: M.01.26.02

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 1P, In = 125A, Im = 1250A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.02	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 1P, In = 125A, Im = 1250A	1,000	cad	149,88	149,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,30
TOTALE:					168,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					212,72

Articolo: M.01.26.03

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 1P, In = 160A, Im = 1600A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.03	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 1P, In = 160A, Im = 1600A	1,000	cad	187,76	187,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,10
TOTALE:					209,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					264,57

Articolo: M.01.26.04

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 25 - 63A, Im = 500 - 630A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.04	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 25 - 63A, Im = 500 - 630A	1,000	cad	224,25	224,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,88
TOTALE:					248,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					314,52

Articolo: M.01.26.05

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.05	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	236,35	236,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,13
TOTALE:					261,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					331,08

Articolo: M.01.26.06

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 125A, Im = 1250A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.06	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 125A, Im = 1250A	1,000	cad	356,55	356,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,68
TOTALE:					391,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					495,60

Articolo: M.01.26.07

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 160A, Im = 1600A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.07	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 3P, In = 160A, Im = 1600A	1,000	cad	408,08	408,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,78
TOTALE:					447,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					566,13

Articolo: M.01.26.08

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 25 - 63A, Im = 500 - 630A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.08	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 25 - 63A, Im = 500 - 630A	1,000	cad	273,62	273,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,92
TOTALE:					302,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					382,09

Articolo: M.01.26.09

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.09	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	311,44	311,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,72
TOTALE:					342,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					433,86

Articolo: M.01.26.10

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 125A, Im = 1250A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.10	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 125A, Im = 1250A	1,000	cad	445,57	445,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,57
TOTALE:					488,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					617,45

Articolo: M.01.26.11

INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 160A, Im = 1600A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.27.11	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 25kA 4P, In = 160A, Im = 1600A	1,000	cad	507,76	507,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,56
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,89
TOTALE:					555,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					702,57

Articolo: M.01.27.01

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 25 - 63A, Im = 500 - 630A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.00	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	695,00	695,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,86
TOTALE:					757,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					958,86

Articolo: M.01.27.02

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.01	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	330,30	330,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,13
TOTALE:					363,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					459,67

Articolo: M.01.27.03

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 125A, Im = 1250A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 125A, Im = 1250A	1,000	cad	461,33	461,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,90
TOTALE:					505,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					639,02

Articolo: M.01.27.04

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 160A, Im = 1600A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.03	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 160A, Im = 1600A	1,000	cad	485,68	485,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,42
TOTALE:					531,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					672,35

Articolo: M.01.27.05

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 200 - 250A, Im = 2000 - 2500A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.04	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 200 - 250A, Im = 2000 -	1,000	cad	645,14	645,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,80
TOTALE:					704,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					890,61

Articolo: M.01.27.06

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 320 - 400A, Im = 2000 - 4000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.05	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 320 - 400A, Im = 2000 - 4000A	1,000	cad	1.459,91	1.459,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,09
TOTALE:					1.585,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.005,83

Articolo: M.01.27.07

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 630A, Im = 3150 - 6300A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.06	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 630A, Im = 3150 - 6300A	1,000	cad	2.213,23	2.213,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,07
TOTALE:					2.400,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.036,93

Articolo: M.01.27.08

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 800A, Im = 4000 - 8000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.07	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 3P, In = 800A, Im = 4000 - 8000A	1,000	cad	2.708,51	2.708,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	108,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	56,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	57,58
TOTALE:					2.936,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.714,85

Articolo: M.01.27.09

INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 1,6 - 63A, Im = 500 - 630A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.08	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 1,6 - 63A, Im = 500 - 630A	1,000	cad	415,97	415,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,94
TOTALE:					456,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					576,93

Articolo: M.01.27.10

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.09	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 80 - 100A, Im = 800 - 1000A	1,000	cad	429,20	429,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,22
TOTALE:					470,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					595,04

Articolo: M.01.27.11

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 125A, Im = 1250A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.10	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 125A, Im = 1250A	1,000	cad	601,07	601,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,87
TOTALE:					656,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					830,29

Articolo: M.01.27.12

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 160A, Im = 1600A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.11	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 160A, Im = 1600A	1,000	cad	632,37	632,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,53
TOTALE:					690,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					873,13

Articolo: M.01.27.13

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 200 - 250A, Im = 2000 - 2500A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.12	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 200 - 250A, Im = 2000 - 2500A	1,000	cad	807,47	807,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,25
TOTALE:					879,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.112,80

Articolo: M.01.27.14

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 320 - 400A, Im = 2000 - 4000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.13	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 320 - 400A, Im = 2000 - 4000A	1,000	cad	1.855,62	1.855,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	74,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,49
TOTALE:					2.013,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.547,45

Articolo: M.01.27.15

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 630A, Im = 3150 - 6300A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.14	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 630A, Im = 3150 - 6300A	1,000	cad	2.771,78	2.771,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	110,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	57,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	58,92
TOTALE:					3.005,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.801,45

Articolo: M.01.27.16

INTERRUOTTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 800A, Im = 4000 - 8000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.28.15	INTERRUPTORE MAGNETOTERMICO SCATOLATO - PDI 36kA 4P, In = 800A, Im = 4000 - 8000A	1,000	cad	3.527,20	3.527,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	141,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	73,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	74,95
TOTALE:					3.822,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.835,43

Articolo: M.01.28.01

INTERRUOTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 10 - 52A, Im = 60 - 728A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.01	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 10 - 52A, Im = 60 - 728A	1,000	cad	440,62	440,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,47
TOTALE:					482,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					610,67

Articolo: M.01.28.02

INTERRUOTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 80 - 125A, Im = 480 - 1400A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.02	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 80 - 125A, Im = 480 - 1400A	1,000	cad	524,28	524,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,24
TOTALE:					573,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					725,18

Articolo: M.01.28.03

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 160 - 200A, Im = 960 - 2800A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.03	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 160 - 200A, Im = 960 - 2800A	1,000	cad	544,39	544,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,67
				TOTALE:	595,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	752,71

Articolo: M.01.28.04

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 320A, Im = 320 - 3040A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.04	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 3P, In = 320A, Im = 320 - 3040A	1,000	cad	1.367,68	1.367,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,13
				TOTALE:	1.485,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.879,59

Articolo: M.01.28.05

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 10 - 52A, Im = 60 - 728A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.05	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 10 - 52A, Im = 60 - 728A	1,000	cad	586,78	586,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,57
				TOTALE:	640,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	810,73

Articolo: M.01.28.06

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 80 - 125A, Im = 480 - 1400A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.06	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 80 - 125A, Im = 480 - 1400A	1,000	cad	697,43	697,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,91
TOTALE:					760,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					962,18

Articolo: M.01.28.07

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 160 - 200A, Im = 960 - 2800A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.07	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 160 - 200A, Im = 960 - 2800A	1,000	cad	724,78	724,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,49
TOTALE:					790,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					999,62

Articolo: M.01.28.08

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 320A, Im = 320 - 3040A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.29.08	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PROTEZIONE MOTORI - PDI 36kA 4P, In = 320A, Im = 320 - 3040A	1,000	cad	1.822,50	1.822,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	72,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	37,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,78
TOTALE:					1.977,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.502,12

Articolo: M.01.29.01

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 3P, In = 32 - 100A, Im = 320 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.01	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 3P, In = 32 - 100A, Im = 320 - 1000A	1,000	cad	1.592,33	1.592,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,90
TOTALE:					1.728,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.187,08

Articolo: M.01.29.02

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 3P, In = 125 - 250A, Im = 625 - 2500A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.02	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 3P, In = 125 250A, Im = 625 - 2500A	1,000	cad	1.859,15	1.859,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	74,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,56
TOTALE:					2.017,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.552,29

Articolo: M.01.29.03

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 3P, In = 320 - 400A, Im = 1600 - 4000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.03	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA- PDI 12ka 3P, In = 320 400A, Im =1600 - 4000A	1,000	cad	2.694,66	2.694,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	107,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	56,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	57,29
TOTALE:					2.921,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.695,89

Articolo: M.01.29.04

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 3P, In = 500 - 630A, Im = 2500 - 6300A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.04	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA- PDI 12ka 3P In = 500 630A, Im =2500 - 6300A	1,000	cad	3.133,00	3.133,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	125,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	66,59
TOTALE:					3.395,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.295,87

Articolo: M.01.29.05

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 4P, In = 32 - 100A, Im = 320 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.05	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA- PDI 12ka 4P In = 32 100A, Im =320 - 1000A	1,000	cad	1.721,88	1.721,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	68,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	35,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,65
TOTALE:					1.869,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.364,40

Articolo: M.01.29.06

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 4P, In = 125 - 250A, Im = 625 - 2500A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.06	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA- PDI 12ka 4P In = 125 250A, Im =625 - 2500A	1,000	cad	1.845,19	1.845,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	73,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,26
TOTALE:					2.002,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.533,18

Articolo: M.01.29.07

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 4P, In = 320 - 400A, Im = 1600 - 4000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.07	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA- PDI 12ka 4P In = 320 400A, Im =1600 - 4000A	1,000	cad	3.391,95	3.391,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	135,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	70,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	72,08
TOTALE:					3.676,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.650,31

Articolo: M.01.29.08

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 12ka 4P, In = 500 - 630A, Im = 2500 - 6300A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.30.08	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA- PDI 12ka 4P In = 500 630A, Im =2500 - 6300A	1,000	cad	3.952,89	3.952,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	158,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	82,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	83,98
TOTALE:					4.283,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.418,09

Articolo: M.01.30.01

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In = 32 - 100A, Im = 320 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.01	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In =32 100A, Im = 320 - 1000A	1,000	cad	1.879,41	1.879,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	75,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,99
TOTALE:					2.039,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.580,02

Articolo: M.01.30.02

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In = 125 - 250A, Im = 625 - 2500A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.02	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In =125 250A, Im = 625 - 2500A	1,000	cad	2.146,21	2.146,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	85,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	44,64
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,65
TOTALE:					2.328,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.945,20

Articolo: M.01.30.03

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In = 320 - 400A, Im = 1600 - 4000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.03	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In = 320 400A, Im = 1600 - 4000A	1,000	cad	3.091,59	3.091,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	123,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	64,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	65,71
TOTALE:					3.351,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.239,19

Articolo: M.01.30.04

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In = 500 - 630A, Im = 2500 - 6300A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.04	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20ka 3P, In =500 630A, Im = 2500 - 6300A -	1,000	cad	3.713,17	3.713,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	148,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	77,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	78,90
TOTALE:					4.023,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.089,98

Articolo: M.01.30.05

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 32 - 100A, Im = 320 - 1000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.05	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 32 100A, Im = 320 - 1000A	1,000	cad	1.635,59	1.635,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,82
TOTALE:					1.775,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.246,29

Articolo: M.01.30.06

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 125 - 250A, Im = 625 - 2500A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.06	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 125 250A, Im = 625 - 2500A	1,000	cad	2.327,92	2.327,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	93,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	48,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,51
TOTALE:					2.524,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.193,92

Articolo: M.01.30.07

INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 320 - 400A, Im = 1600 - 4000A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.07	INTERRUTTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 320 400A, Im = 1600 - 4000A	1,000	cad	3.893,12	3.893,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	155,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	80,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	82,71
TOTALE:					4.218,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.336,28

Articolo: M.01.30.08

INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 500 - 630A, Im = 2500 - 6300A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.31.08	INTERRUPTORE MAGNETICO SCATOLATO PER CORRENTE CONTINUA - PDI 20kA 4P, In = 500 630A, Im = 2500 - 6300A	1,000	cad	4.492,52	4.492,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	179,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	93,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	95,43
TOTALE:					4.866,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.156,71

Articolo: M.01.31.01

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 3P, In = 160A, Idn = (0,03 - 1) A istantaneo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.01	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO3P, In=160A, Idn= (0,03-1) A istantaneo	1,000	cad	259,05	259,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,61
TOTALE:					286,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					362,15

Articolo: M.01.31.02

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 3P, In = 160A, Idn = (0,03 - 10) A, t = (0,1-3) s

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.02	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO3P, In=160A, Idn= (0,03-10) A, t=(0,1-3) s	1,000	cad	259,05	259,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,61
TOTALE:					286,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					362,15

Articolo: M.01.31.03

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 3P, In = 250A, Idn = (0,03 - 1) A istantaneo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.03	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO3P, In=250A, Idn= (0,03-1) A istantaneo	1,000	cad	411,85	411,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,86
TOTALE:					451,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					571,29

Articolo: M.01.31.04

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 3P, In =250A, Idn = (0,03 - 10) A, t = (0,1-3) s

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.04	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO3P, In=250A, Idn= (0,03-10) A, t=(0,1-3) s	1,000	cad	522,45	522,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,20
TOTALE:					571,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					722,68

Articolo: M.01.31.05

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 4P, In = 160A, Idn = (0,03 - 1) A istantaneo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.05	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO4P, In=160A, Idn= (0,03-1) A istantaneo	1,000	cad	285,25	285,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,17
TOTALE:					314,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					398,01

Articolo: M.01.31.06

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 4P, In = 160A, Idn = (0,03 - 10) A, t = (0,1-3) s

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.06	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO4P, In=160A, Idn= (0,03-10) A, t=(0,1-3) s	1,000	cad	427,87	427,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,20
TOTALE:					468,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					593,22

Articolo: M.01.31.07

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 4P, In = 250A, Idn = (0,03 - 1) A istantaneo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.07	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO4P, In=250A, Idn= (0,03-1) A istantaneo	1,000	cad	452,60	452,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,72
TOTALE:					495,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					627,07

Articolo: M.01.31.08

SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO 4P, In = 250A, Idn = (0,03 - 10) A, t = (0,1-3) s

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.32.08	SGANCIATORE DIFFERENZIALE SCATOLATO4P, In=250A, Idn= (0,03-10) A, t=(0,1-3) s	1,000	cad	573,38	573,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,28
TOTALE:					626,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					792,39

Articolo: M.01.32.01

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.01	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	1,16	1,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,75

Articolo: M.01.32.02

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.02	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x1,5 mmq	1,000	m	1,59	1,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	30,39	1,37
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	28,31	1,27
				TOTALE:	4,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,43

Articolo: M.01.32.03

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.03	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. Mmq	1,000	m	2,02	2,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	5,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,37

Articolo: M.01.32.04

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 1,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.04	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x 1,5mmq	1,000	m	2,53	2,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,78

Articolo: M.01.32.05

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.05	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x2,5 mmq	1,000	m	1,56	1,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
TOTALE:					3,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,02

Articolo: M.01.32.06

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.06	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x2,5 mmq	1,000	m	2,10	2,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					5,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,48

Articolo: M.01.32.07

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.07	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x2,5 mmq	1,000	m	2,62	2,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,90

Articolo: M.01.32.08

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.08	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	3,17	3,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,63

Articolo: M.01.32.09

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.09	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x4 mmq	1,000	m	1,98	1,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,32

Articolo: M.01.32.10

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.10	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x4 mmq	1,000	m	2,64	2,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,93

Articolo: M.01.32.11

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.11	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x4 mmq	1,000	m	3,32	3,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,97

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1863/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		8,82

Articolo: M.01.32.12

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.12	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x4 mmq	1,000	m	4,26	4,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					8,54
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				10,80

Articolo: M.01.32.13

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.13	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x6 mmq	1,000	m	2,53	2,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					6,15
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,78

Articolo: M.01.32.14

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.14	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x6 mmq	1,000	m	3,49	3,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					7,74
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				9,79

Articolo: M.01.32.15

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1864/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.33.15	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez.4x6 mmq	1,000	m	4,63	4,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,29

Articolo: M.01.32.16

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.16	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x6 mmq	1,000	m	5,53	5,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	9,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,47

Articolo: M.01.32.17

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.17	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x10 mmq	1,000	m	3,96	3,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,41

Articolo: M.01.32.18

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.18	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x10 mmq	1,000	m	5,65	5,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	10,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,37

Articolo: M.01.32.19

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.19	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x10 mmq	1,000	m	6,93	6,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	12,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,80

Articolo: M.01.32.20

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.20	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x10 mmq	1,000	m	8,66	8,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	16,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,30

Articolo: M.01.32.21

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.21	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x16 mmq	1,000	m	5,59	5,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	11,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,04

Articolo: M.01.32.22

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.22	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x16 mmq	1,000	m	7,66	7,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1866/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	13,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,76

Articolo: M.01.32.23

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.23	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x16 mmq	1,000	m	9,84	9,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
				TOTALE:	16,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,11

Articolo: M.01.32.24

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.24	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x16 mmq	1,000	m	12,14	12,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	21,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,11

Articolo: M.01.32.25

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.25	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 2x25 mmq	1,000	m	8,18	8,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	13,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,44

Articolo: M.01.32.26

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.26	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 3x25 mmq	1,000	m	11,26	11,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					17,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,24

Articolo: M.01.32.27

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.27	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 4x25 mmq	1,000	m	14,67	14,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
TOTALE:					22,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,95

Articolo: M.01.32.28

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.28	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 5x25 mmq	1,000	m	18,09	18,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					27,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,94

Articolo: M.01.32.29

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 7 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.29	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 7x2,5 mmq	1,000	m	4,08	4,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					7,77

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1868/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		9,82

Articolo: M.01.32.30

LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 10 x 2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.30	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 10x25 mmq	1,000	m	5,77	5,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
	TOTALE:				10,11
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				12,79

Articolo: M.01.33.01

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.01	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 6 mmq.	1,000	m	2,16	2,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
	TOTALE:				4,01
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				5,07

Articolo: M.01.33.02

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.02	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 10 mmq	1,000	m	2,82	2,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
	TOTALE:				4,69
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				5,94

Articolo: M.01.33.03

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1869/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.34.03	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	4,04	4,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	5,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,54

Articolo: M.01.33.04

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.04	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	4,26	4,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	7,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,06

Articolo: M.01.33.05

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.05	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 35 mmq.	1,000	m	5,63	5,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	9,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,86

Articolo: M.01.33.06

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 50 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.06	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	6,21	6,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	10,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,37

Articolo: M.01.33.07

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 70 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.07	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	7,94	7,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	13,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,13

Articolo: M.01.33.08

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 95 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.08	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	10,53	10,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
				TOTALE:	16,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,28

Articolo: M.01.33.09

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 120 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.09	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	12,84	12,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	20,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,80

Articolo: M.01.33.10

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 150 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.10	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	15,87	15,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	23,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,79

Articolo: M.01.33.11

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 185 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.11	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	19,48	19,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	27,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,54

Articolo: M.01.33.12

LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 240 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.34.12	LINEA IN CAVO FTG18M16 UNIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	24,41	24,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	34,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	43,25

Articolo: M.01.34.01

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.01	LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	1,07	1,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,64

Articolo: M.01.34.02

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.02	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.3x1,5 mmq	1,000	m	1,44	1,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	30,39	1,37
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	28,31	1,27
TOTALE:					4,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,24

Articolo: M.01.34.03

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	1,000	m	1,88	1,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,19

Articolo: M.01.34.04

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.04	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x1,5 mmq	1,000	m	2,35	2,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,55

Articolo: M.01.34.05

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	1,000	m	1,42	1,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
TOTALE:					3,82

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1873/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		4,84

Articolo: M.01.34.06

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.06	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x2,5 mmq	1,000	m	1,95	1,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
	TOTALE:				4,96
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				6,28

Articolo: M.01.34.07

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.07	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x2,5 mmq	1,000	m	2,41	2,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
	TOTALE:				6,03
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,63

Articolo: M.01.34.08

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.08	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	2,89	2,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
	TOTALE:				6,53
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				8,26

Articolo: M.01.34.09

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1874/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.35.09	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.2x4 mmq	1,000	m	1,82	1,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	4,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,11

Articolo: M.01.34.10

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.10	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x4 mmq	1,000	m	2,45	2,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,68

Articolo: M.01.34.11

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.11	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x4 mmq	1,000	m	3,10	3,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,53

Articolo: M.01.34.12

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.12	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x4 mmq	1,000	m	3,95	3,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,39

Articolo: M.01.34.13

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.13	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x6 mmq	1,000	m	2,32	2,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,51

Articolo: M.01.34.14

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.14	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x6 mmq	1,000	m	3,17	3,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					7,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,37

Articolo: M.01.34.15

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.15	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x6 mmq	1,000	m	4,26	4,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
TOTALE:					8,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,80

Articolo: M.01.34.16

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.16	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x6 mmq	1,000	m	5,05	5,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1876/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	9,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,84

Articolo: M.01.34.17

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.17	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x10 mmq	1,000	m	3,68	3,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,04

Articolo: M.01.34.18

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.18	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x10 mmq	1,000	m	5,19	5,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	10,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,77

Articolo: M.01.34.19

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.19	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x10 mmq	1,000	m	6,35	6,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	11,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,04

Articolo: M.01.34.20

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.20	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x10 mmq	1,000	m	7,94	7,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					15,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,36

Articolo: M.01.34.21

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.21	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x16 mmq	1,000	m	5,05	5,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					10,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,33

Articolo: M.01.34.22

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.22	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x16 mmq	1,000	m	7,07	7,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					12,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,98

Articolo: M.01.34.23

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.23	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x16 mmq	1,000	m	9,02	9,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
TOTALE:					15,84

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1878/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		20,03

Articolo: M.01.34.24

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.24	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x16 mmq	1,000	m	10,54	10,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					19,77
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				25,00

Articolo: M.01.34.25

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.25	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x25 mmq	1,000	m	7,50	7,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					13,08
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				16,55

Articolo: M.01.34.26

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.26	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x25 mmq	1,000	m	10,38	10,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					16,67
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				21,08

Articolo: M.01.34.27

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1879/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.35.27	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x25 mmq	1,000	m	13,49	13,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
				TOTALE:	21,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,40

Articolo: M.01.34.28

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.28	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x25 mmq	1,000	m	16,64	16,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	26,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	33,03

Articolo: M.01.34.29

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 7 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.29	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 7x2,5 mmq	1,000	m	3,68	3,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	7,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,30

Articolo: M.01.34.30

LINEA IN CAVO FG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 10 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.30	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 10x25 mmq	1,000	m	5,27	5,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	9,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,13

Articolo: M.01.35.01

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.01	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 6 mmq.	1,000	m	1,99	1,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					3,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,85

Articolo: M.01.35.02

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.02	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 10 mmq	1,000	m	2,60	2,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					4,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,65

Articolo: M.01.35.03

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.03	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	3,61	3,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					5,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,98

Articolo: M.01.35.04

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.04	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	3,89	3,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1881/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	6,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,83

Articolo: M.01.35.05

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.05	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 35 mmq.	1,000	m	5,19	5,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	8,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,28

Articolo: M.01.35.06

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.06	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	5,77	5,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	10,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,79

Articolo: M.01.35.07

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.07	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	7,29	7,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	12,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,27

Articolo: M.01.35.08

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.08	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	9,69	9,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,34

Articolo: M.01.35.09

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.09	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	11,84	11,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					19,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,49

Articolo: M.01.35.10

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 150 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.10	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	14,71	14,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					22,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,26

Articolo: M.01.35.11

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 185 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.11	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	18,04	18,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1883/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	25,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	32,64

Articolo: M.01.35.12

LINEA IN CAVO FG16M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 1 x 240 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.36.12	LINEA IN CAVOFTG18M16 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	22,36	22,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	32,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	40,56

Articolo: M.01.36.01

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.01	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	0,93	0,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,45

Articolo: M.01.36.02

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.02	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x1,5 mmq	1,000	m	1,27	1,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	30,39	1,37
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	28,31	1,27
				TOTALE:	3,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,01

Articolo: M.01.36.03

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.03	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x1,5 mmq	1,000	m	1,59	1,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,80

Articolo: M.01.36.04

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.04	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x1,5 mmq	1,000	m	1,88	1,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,93

Articolo: M.01.36.05

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.05	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	1,000	m	1,22	1,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
TOTALE:					3,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,58

Articolo: M.01.36.06

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.06	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x2,5 mmq	1,000	m	1,72	1,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,72

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1885/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5,98

Articolo: M.01.36.07

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.07	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x2,5 mmq	1,000	m	2,09	2,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
	TOTALE:				5,70
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,20

Articolo: M.01.36.08

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.08	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	2,60	2,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
	TOTALE:				6,23
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				7,88

Articolo: M.01.36.09

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.09	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x4 mmq	1,000	m	1,60	1,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
	TOTALE:				4,60
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				5,82

Articolo: M.01.36.10

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1886/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.37.10	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x4 mmq	1,000	m	2,16	2,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,30

Articolo: M.01.36.11

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.11	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x4 mmq	1,000	m	2,73	2,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,05

Articolo: M.01.36.12

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.12	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x4 mmq	1,000	m	3,47	3,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,76

Articolo: M.01.36.13

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.13	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x6 mmq	1,000	m	2,04	2,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,14

Articolo: M.01.36.14

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.14	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x6 mmq	1,000	m	2,78	2,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,86

Articolo: M.01.36.15

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.15	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x6 mmq	1,000	m	3,75	3,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,13

Articolo: M.01.36.16

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.16	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x6 mmq	1,000	m	4,33	4,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,61
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,89

Articolo: M.01.36.17

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.17	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.2x10 mmq	1,000	m	3,17	3,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1888/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,37

Articolo: M.01.36.18

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.18	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x10 mmq	1,000	m	4,61	4,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	9,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,01

Articolo: M.01.36.19

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.19	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x10 mmq	1,000	m	5,56	5,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	11,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,00

Articolo: M.01.36.20

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.20	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x10 mmq	1,000	m	6,99	6,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	14,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,11

Articolo: M.01.36.21

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.21	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x16 mmq	1,000	m	4,45	4,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					9,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,54

Articolo: M.01.36.22

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.22	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x16 mmq	1,000	m	6,21	6,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					11,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,85

Articolo: M.01.36.23

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.23	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x16 mmq	1,000	m	7,94	7,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
TOTALE:					14,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,61

Articolo: M.01.36.24

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.24	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.5x16 mmq	1,000	m	9,24	9,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					18,41

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		23,29

Articolo: M.01.36.25

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 2 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.25	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x25 mmq	1,000	m	6,56	6,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					12,11
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				15,31

Articolo: M.01.36.26

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 3 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.26	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x25 mmq	1,000	m	9,09	9,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					15,32
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				19,38

Articolo: M.01.36.27

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 4 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.27	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 4x25 mmq	1,000	m	11,91	11,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
TOTALE:					20,02
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				25,32

Articolo: M.01.36.28

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 5 x 255 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1891/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.37.28	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x25 mmq	1,000	m	14,57	14,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	23,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,31

Articolo: M.01.36.29

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 7 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.29	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 7x2,5 mmq	1,000	m	3,68	3,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	7,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,30

Articolo: M.01.36.30

LINEA IN CAVO FG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 10 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.37.30	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.10x25 mmq	1,000	m	4,64	4,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,30

Articolo: M.01.37.01

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.01	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 6 mmq.	1,000	m	1,30	1,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	3,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,94

Articolo: M.01.37.02

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.02	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 10 mmq	1,000	m	2,16	2,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	4,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,07

Articolo: M.01.37.03

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.03	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	3,17	3,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	5,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,40

Articolo: M.01.37.04

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.04	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	4,04	4,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
				TOTALE:	7,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,03

Articolo: M.01.37.05

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 35 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.05	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 35 mmq.	1,000	m	4,33	4,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1893/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	8,03
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,15

Articolo: M.01.37.06

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 50 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.06	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	5,70	5,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	10,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,70

Articolo: M.01.37.07

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 70 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.07	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	8,66	8,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	14,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,08

Articolo: M.01.37.08

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 95 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.08	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	11,26	11,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
				TOTALE:	17,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	22,24

Articolo: M.01.37.09

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 120 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.09	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	13,71	13,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					21,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,95

Articolo: M.01.37.10

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 150 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.10	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	18,04	18,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
TOTALE:					25,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,64

Articolo: M.01.37.11

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 185 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.11	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	22,36	22,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
TOTALE:					30,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,07

Articolo: M.01.37.12

LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 240 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.38.12	LINEA IN CAVO FG16R UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G16 Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	27,41	27,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					37,31

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		47,20

Articolo: M.01.38.01

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	1,000	m	0,28	0,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
TOTALE:					1,47
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1,85

Articolo: M.01.38.02

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	1,000	m	0,51	0,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					2,29
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2,90

Articolo: M.01.38.03

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.03	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 4 mmq	1,000	m	0,79	0,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					2,58
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				3,27

Articolo: M.01.38.04

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1896/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.39.04	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 6 mmq	1,000	m	1,16	1,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,75

Articolo: M.01.38.05

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.05	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 10 mmq.	1,000	m	1,88	1,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	4,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,44

Articolo: M.01.38.06

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.06	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	3,03	3,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	5,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,96

Articolo: M.01.38.07

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.07	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	3,89	3,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	7,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,57

Articolo: M.01.38.08

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.08	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 35 mmq	1,000	m	4,19	4,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	9,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,45

Articolo: M.01.38.09

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.09	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	5,49	5,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	10,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,16

Articolo: M.01.38.10

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.10	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	6,93	6,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
				TOTALE:	7,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,56

Articolo: M.01.38.11

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.11	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	8,94	8,94

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1898/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
				TOTALE:	9,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,31

Articolo: M.01.38.12

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.12	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	11,26	11,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	18,75
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,72

Articolo: M.01.38.13

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 150 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.13	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	13,99	13,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,56
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	21,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,32

Articolo: M.01.38.14

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 185 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.14	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	19,77	19,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
				TOTALE:	28,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	35,66
--	--------------------------	-------

Articolo: M.01.38.15

LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 240 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.15	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	24,96	24,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					34,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,98

Articolo: M.01.39.01

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 1,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.01	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 1,5 mmq.	1,000	m	0,15	0,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
TOTALE:					1,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,68

Articolo: M.01.39.02

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.02	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 2,5 mmq	1,000	m	0,26	0,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					2,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,57

Articolo: M.01.39.03

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.03	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 4 mmq	1,000	m	0,44	0,44

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1900/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,81

Articolo: M.01.39.04

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.04	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 6 mmq	1,000	m	0,70	0,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
				TOTALE:	2,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,15

Articolo: M.01.39.05

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.05	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 10 mmq.	1,000	m	1,25	1,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	3,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,61

Articolo: M.01.39.06

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.06	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	1,73	1,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
				TOTALE:	4,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,25

Articolo: M.01.39.07

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.07	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	2,89	2,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	6,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,26

Articolo: M.01.39.08

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.08	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 35 mmq	1,000	m	3,39	3,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	8,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,40

Articolo: M.01.39.09

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.09	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	4,61	4,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	9,49
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,01

Articolo: M.01.39.10

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.10	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	5,91	5,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
				TOTALE:	12,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,20

Articolo: M.01.39.11

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.11	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	7,60	7,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
				TOTALE:	13,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,42

Articolo: M.01.39.12

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.12	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	9,57	9,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	17,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	21,50

Articolo: M.01.39.13

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 150 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.13	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 150 mmq	1,000	m	11,84	11,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	19,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,49

Articolo: M.01.39.14

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 185 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.14	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 185 mmq	1,000	m	16,73	16,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
TOTALE:					25,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,66

Articolo: M.01.39.15

LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 240 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.40.15	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 240 mmq	1,000	m	20,92	20,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					30,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,66

Articolo: M.01.40.01

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 1,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.01	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	1,14	1,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,03
TOTALE:					1,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,94

Articolo: M.01.40.02

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.02	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3x1,5 mmq	1,000	m	1,06	1,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02

A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,03
				TOTALE:	1,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,83

Articolo: M.01.40.03

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.03	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x1,5 mmq	1,000	m	1,38	1,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
				TOTALE:	1,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,27

Articolo: M.01.40.04

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.04	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x1,5 mmq	1,000	m	1,53	1,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
				TOTALE:	1,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,47

Articolo: M.01.40.05

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.05	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x2,5 mmq	1,000	m	1,03	1,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1905/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,03
				TOTALE:	1,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,79

Articolo: M.01.40.06

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.06	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez.3x2,5 mmq	1,000	m	1,46	1,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
				TOTALE:	1,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,38

Articolo: M.01.40.07

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.07	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x2,5 mmq	1,000	m	1,81	1,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
				TOTALE:	2,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,55

Articolo: M.01.40.08

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.08	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	2,23	2,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1906/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,05
				TOTALE:	2,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,13

Articolo: M.01.40.09

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.09	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez.2x4 mmq	1,000	m	1,38	1,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,03
				TOTALE:	1,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,96

Articolo: M.01.40.10

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.10	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3x4 mmq	1,000	m	1,86	1,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
				TOTALE:	2,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,62

Articolo: M.01.40.11

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.11	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x4 mmq	1,000	m	2,29	2,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,05

	TOTALE:	2,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,21

Articolo: M.01.40.12

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.12	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x4 mmq	1,000	m	3,19	3,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,44

Articolo: M.01.40.13

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 150 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.13	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x6 mmq	1,000	m	1,81	1,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
TOTALE:					2,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,55

Articolo: M.01.40.14

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 185 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.14	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 2,5 mmq	1,000	m	2,64	2,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					2,92

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		3,69

Articolo: M.01.40.15

LINEA IN CAVO H07Z1-K Sez. 1 x 240 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.15	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x6 mmq	1,000	m	3,19	3,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,51
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				4,44

Articolo: M.01.41.01

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.01	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 1,5 mmq	1,000	m	1,14	1,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
TOTALE:					2,95
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				3,73

Articolo: M.01.41.02

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.02	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3x1,5 mmq	1,000	m	1,06	1,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	30,39	1,37
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	28,31	1,27
TOTALE:					3,74
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				4,74

Articolo: M.01.41.03

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.03	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x1,5 mmq	1,000	m	1,38	1,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,53

Articolo: M.01.41.04

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 1.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.04	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x1,5 mmq	1,000	m	1,53	1,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,47

Articolo: M.01.41.05

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.05	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x2,5 mmq	1,000	m	1,03	1,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
TOTALE:					3,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,33

Articolo: M.01.41.06

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.06	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3x2,5 mmq	1,000	m	1,46	1,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,45

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5,63

Articolo: M.01.41.07

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.07	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x2,5 mmq	1,000	m	1,81	1,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,84

Articolo: M.01.41.08

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.08	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x2,5 mmq	1,000	m	2,23	2,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
TOTALE:					5,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,39

Articolo: M.01.41.09

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.09	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x4 mmq	1,000	m	1,38	1,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
TOTALE:					4,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,53

Articolo: M.01.41.10

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1911/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.41.10	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3x4 mmq	1,000	m	1,86	1,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,90

Articolo: M.01.41.11

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.11	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x4 mmq	1,000	m	2,29	2,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,47

Articolo: M.01.41.12

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.12	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x4 mmq	1,000	m	3,19	3,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,39

Articolo: M.01.41.13

LINEA IN CAVO H07RN-FMULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.13	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x6 mmq	1,000	m	1,81	1,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	5,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,84

Articolo: M.01.41.14

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.14	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 2,5 mmq	1,000	m	2,64	2,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	6,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,67

Articolo: M.01.41.15

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.15	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x6 mmq	1,000	m	3,19	3,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,39

Articolo: M.01.41.16

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.16	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x6 mmq	1,000	m	4,68	4,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,35

Articolo: M.01.41.17

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.17	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x10 mmq	1,000	m	2,89	2,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1913/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	7,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,00

Articolo: M.01.41.18

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.18	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez.3x10 mmq	1,000	m	3,96	3,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
				TOTALE:	8,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,15

Articolo: M.01.41.19

LINEA IN CAVO H07RN-FMULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.19	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x10 mmq	1,000	m	4,68	4,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
				TOTALE:	10,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,84

Articolo: M.01.41.20

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.20	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x10 mmq	1,000	m	6,14	6,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
				TOTALE:	13,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,99

Articolo: M.01.41.21

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.21	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x16 mmq	1,000	m	4,21	4,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					9,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,22

Articolo: M.01.41.22

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.22	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3x16 mmq	1,000	m	5,53	5,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					11,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,96

Articolo: M.01.41.23

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.23	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4x16 mmq	1,000	m	7,09	7,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
TOTALE:					13,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,50

Articolo: M.01.41.24

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.24	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5x16 mmq	1,000	m	8,66	8,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
TOTALE:					17,81

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		22,53

Articolo: M.01.41.25

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.25	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 2x25 mmq	1,000	m	6,02	6,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
TOTALE:					11,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,60

Articolo: M.01.41.26

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 3 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.26	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez.3x25 mmq	1,000	m	7,81	7,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
TOTALE:					13,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,70

Articolo: M.01.41.27

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 4 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.27	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez.4x25 mmq	1,000	m	10,22	10,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
TOTALE:					18,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,10

Articolo: M.01.41.28

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 5 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1916/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.41.28	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez.5x25 mmq	1,000	m	12,39	12,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
				TOTALE:	21,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,44

Articolo: M.01.41.29

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 7 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.29	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 7x2,5 mmq	1,000	m	3,61	3,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
				TOTALE:	7,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,20

Articolo: M.01.41.30

LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez. 10 x 2.5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.41.30	LINEA IN CAVO H07RN-F MULTIPOLARE ISOLATA IN EPR Sez.10x25 mmq	1,000	m	4,27	4,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
				TOTALE:	8,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,82

Articolo: M.01.42.01

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 1,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.01	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 1,5 mmq.	1,000	m	0,51	0,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,02
				TOTALE:	0,85

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		1,08

Articolo: M.01.42.02

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 2,5 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.02	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 2,5 mmq	1,000	m	0,61	0,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,02
TOTALE:					0,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,21

Articolo: M.01.42.03

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 4 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.03	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 4 mmq	1,000	m	0,86	0,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,02
TOTALE:					1,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,56

Articolo: M.01.42.04

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 6 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.04	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 6 mmq	1,000	m	1,59	1,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
TOTALE:					2,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,56
--	---------------------------------	-------------

Articolo: M.01.42.05

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 10 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.05	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 10 mmq.	1,000	m	2,64	2,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,99

Articolo: M.01.42.06

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 16 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.06	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 16 mmq	1,000	m	3,67	3,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,40

Articolo: M.01.42.07

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 25 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.07	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 25 mmq	1,000	m	5,56	5,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					6,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,69

Articolo: M.01.42.08

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 35 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.08	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 35 mmq	1,000	m	7,09	7,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,78

Articolo: M.01.42.09

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 50 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.09	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 50 mmq	1,000	m	9,68	9,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,33

Articolo: M.01.42.10

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 70 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.10	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 70 mmq	1,000	m	12,26	12,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,26
TOTALE:					13,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,86

Articolo: M.01.42.11

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 95 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.11	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 95 mmq	1,000	m	15,99	15,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,34
TOTALE:					17,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,96

Articolo: M.01.42.12

LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 120 mmq.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.43.12	LINEA IN CAVO H1Z2Z2-K Sez. 1 x 120 mmq	1,000	m	20,44	20,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	30,39	0,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	28,31	0,03
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					22,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,05

Articolo: M.01.43.01

NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE IN RAME Nodo collettore principale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.44.01	NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE IN RAME Nodo collettore principale	1,000	a corpo	35,88	35,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,35
TOTALE:					68,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,98

Articolo: M.01.43.02

NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE IN RAME Subnodo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.44.02	NODO COLLETTORE EQUIPOTENZIALE IN RAME Subnodo	1,000	a corpo	18,35	18,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,98
TOTALE:					49,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,99

Articolo: M.01.44.01

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrotto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,22
TOTALE:					62,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					79,03

Articolo: M.01.44.02

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrotto con lamp. spia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.12	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore unipolare In=16A con lampada spia	1,000	cad	4,09	4,09
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33

B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,27
				TOTALE:	64,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,77

Articolo: M.01.44.03

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce deviato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	2,000	cad	1,33	2,66
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	2,000	cad	0,35	0,70
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	2,000	cad	0,58	1,16
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	25,000	m	0,28	7,00
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	15,000	m	0,66	9,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	30,39	16,71
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	28,31	15,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,55
				TOTALE:	79,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	100,08

Articolo: M.01.44.04

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce invertito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	6,000	cad	0,66	3,96
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.07.13	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Invertitore In=16A	1,000	cad	4,34	4,34

B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	3,000	cad	1,33	3,99
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	3,000	cad	0,35	1,05
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	3,000	cad	0,58	1,74
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	35,000	m	0,28	9,80
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	20,000	m	0,66	13,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,02
				TOTALE:	103,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	130,63

Articolo: M.01.44.05

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce accensione centralizzata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	10,000	m	1,88	18,80
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	30,000	m	0,28	8,40
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	20,000	m	0,66	13,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,65
				TOTALE:	84,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,49

Articolo: M.01.44.06

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce rele' passo-passo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.31	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Relè passo passo unipolare In=10A	1,000	cad	13,99	13,99
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40

B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,00
				TOTALE:	101,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	128,76

Articolo: M.01.44.07

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce parallelo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,69
				TOTALE:	35,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,35

Articolo: M.01.44.08

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce d'emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.33.03	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. Mmq	5,000	m	2,02	10,10
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,97
				TOTALE:	49,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	62,74

Articolo: M.01.44.09

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,72
TOTALE:					36,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,69

Articolo: M.01.44.10

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,16
TOTALE:					59,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,09

Articolo: M.01.44.11

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	1,000	cad	0,66	0,66
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,35
				TOTALE:	68,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,92

Articolo: M.01.44.12

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.37.10	LINEA IN CAVOFTG16OR MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x4 mmq	5,000	m	2,16	10,80
B.50.40.02	LINEA IN CAVO FS17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 2,5 mmq	24,000	m	0,26	6,24
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,33
				TOTALE:	67,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,50

Articolo: M.01.44.13

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A con magnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,95
				TOTALE:	99,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	125,48

Articolo: M.01.44.14

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA E IN VISTA IP44 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A con magnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.18	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 4 posti	1,000	cad	2,54	2,54
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.07.34	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 4 posti	1,000	cad	1,12	1,12
B.50.07.36	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 4 posti	1,000	cad	1,37	1,37
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
				TOTALE:	105,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	133,20

Articolo: M.01.44.15

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante on/off dimming

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,11
TOTALE:					56,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,74

Articolo: M.01.44.16

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T interrotta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	2,000	cad	1,33	2,66
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	2,000	cad	0,35	0,70
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	2,000	cad	0,58	1,16
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	30,39	16,71
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	28,31	15,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,34
TOTALE:					68,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,63

Articolo: M.01.44.17

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto dimming

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,72
TOTALE:					36,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,69

Articolo: M.01.44.18

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto doppia presa universale 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.18	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 4 posti	1,000	cad	2,54	2,54
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	2,000	cad	5,13	10,26
B.50.07.34	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 4 posti	1,000	cad	1,12	1,12
B.50.07.36	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 4 posti	1,000	cad	1,37	1,37
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,50
TOTALE:					76,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,83

Articolo: M.01.44.19

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa americana per rasoio con trasformatore di isolamento 230V / 115V

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.22	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa americana per rasoio con trasformatore di isolamento 230/115V	1,000	cad	50,87	50,87
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,30
TOTALE:					117,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,62

Articolo: M.01.44.20

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto doppia presa universale 2x10/16A interbloccata con magnetotermico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.23	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A interbloccata con magnetotermico	1,000	cad	47,06	47,06
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,22
TOTALE:					113,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,41

Articolo: M.01.44.21

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto accensione luce con Rivelatore di presenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1931/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.32	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Rivelatore di movimento a raggi infrarossi	1,000	cad	83,21	83,21
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,95
TOTALE:				150,25	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				190,06	

Articolo: M.01.45.01

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce interrotto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,94
TOTALE:				47,87	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				60,56	

Articolo: M.01.45.02

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce interrotto con lamp. spia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32

B.50.07.12	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore unipolare In=16A con lampada spia	1,000	cad	4,09	4,09
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,98
				TOTALE:	50,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,30

Articolo: M.01.45.03

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce deviato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	2,000	cad	1,33	2,66
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	2,000	cad	0,35	0,70
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	2,000	cad	0,58	1,16
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	25,000	m	0,28	7,00
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	15,000	m	0,66	9,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,32
				TOTALE:	67,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	85,39

Articolo: M.01.45.04

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce invertito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	6,000	cad	0,66	3,96
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.07.13	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Invertitore In=16A	1,000	cad	4,34	4,34

B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	3,000	cad	1,33	3,99
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	3,000	cad	0,35	1,05
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	3,000	cad	0,58	1,74
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	35,000	m	0,28	9,80
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	20,000	m	0,66	13,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,74
				TOTALE:	88,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,16

Articolo: M.01.45.05

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce accensione centralizzata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	8,000	m	1,88	15,04
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	24,000	m	0,28	6,72
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	16,000	m	0,66	10,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,08
				TOTALE:	55,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,99

Articolo: M.01.45.06

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce rele' passo-passo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.31	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Relè passo passo unipolare In=10A	1,000	cad	13,99	13,99
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1934/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,740	h	30,39	22,49
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,740	h	28,31	20,95
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,64
				TOTALE:	83,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	105,75

Articolo: M.01.45.07

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce parallelo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,31
				TOTALE:	15,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,11

Articolo: M.01.45.08

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce d'emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.03	LINEA IN CAVO FTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. Mmq	5,000	m	2,02	10,10
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	10,000	m	0,66	6,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,71
				TOTALE:	36,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,63

Articolo: M.01.45.09

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	30,39	8,21
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	28,31	7,64
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,57
				TOTALE:	29,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	36,85

Articolo: M.01.45.10

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,74
				TOTALE:	37,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	47,53

Articolo: M.01.45.11

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa schuko o bipasso 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33

B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,93
				TOTALE:	47,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	59,94

Articolo: M.01.45.12

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa schuko + bipasso 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.07.30	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa Schuko In=16A 2P+T	1,000	cad	1,37	1,37
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,93
				TOTALE:	47,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	60,01

Articolo: M.01.45.13

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa Schuko o bipasso con magnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	1,000	cad	0,66	0,66
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87

B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,64
				TOTALE:	83,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	106,08

Articolo: M.01.45.14

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A con magnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.18	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 4 posti	1,000	cad	2,54	2,54
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.07.34	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 4 posti	1,000	cad	1,12	1,12
B.50.07.36	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 4 posti	1,000	cad	1,37	1,37
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,80
				TOTALE:	91,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	115,99

Articolo: M.01.45.15

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T interrotta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	2,000	cad	1,33	2,66
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51

B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	2,000	cad	0,35	0,70
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	2,000	cad	0,58	1,16
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,06
				TOTALE:	53,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	68,17

Articolo: M.01.45.16

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Interruttore bipolare per presa universale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.15	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore bipolare 25 A - 250V AC	1,000	cad	22,38	22,38
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	2,000	cad	1,33	2,66
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	2,000	cad	0,35	0,70
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	2,000	cad	0,58	1,16
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,41
				TOTALE:	71,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	91,00

Articolo: M.01.45.17

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. INCASSATA IP40 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) comando per tenda motorizzata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.07	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Commutatore 250V AC In=10A	1,000	cad	4,66	4,66
B.50.07.17	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Placca in resina a 3 posti	1,000	cad	1,33	1,33
B.50.07.33	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Scatola da incasso rettangolare a 3 posti	1,000	cad	0,35	0,35

B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	5,000	m	0,66	3,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,85
				TOTALE:	43,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	54,82

Articolo: M.01.46.01

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrrotti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,26
				TOTALE:	64,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,34

Articolo: M.01.46.02

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce interrotto con lamp. spia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.12	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore unipolare In=16A con lampada spia	1,000	cad	4,09	4,09
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,30
				TOTALE:	66,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	84,08

Articolo: M.01.46.03

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce deviato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Casseta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	2,000	cad	4,25	8,50
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	25,000	m	0,28	7,00
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	15,000	m	0,63	9,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,96
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	30,39	19,75
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	28,31	18,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,74
				TOTALE:	88,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	112,48

Articolo: M.01.46.04

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce invertito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Casseta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	6,000	cad	0,66	3,96
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	3,000	cad	4,25	12,75
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.07.13	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Invertitore In=16A	1,000	cad	4,34	4,34
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	35,000	m	0,28	9,80
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	20,000	m	0,63	12,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1941/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,26
				TOTALE:	115,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	145,55

Articolo: M.01.46.05

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce accensione centralizzata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	10,000	m	1,88	18,80
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	30,000	m	0,28	8,40
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	20,000	m	0,63	12,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,46
				TOTALE:	74,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,31

Articolo: M.01.46.06

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce rele' passo-passo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.31	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Relè passo passo unipolare In=10A	1,000	cad	13,99	13,99
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,96
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,03
				TOTALE:	103,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	131,07

Articolo: M.01.46.07

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce parallelo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,68
TOTALE:					34,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,14

Articolo: M.01.46.08

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto luce d'emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.33.03	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. Mmq	5,000	m	2,02	10,10
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,08
TOTALE:					55,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,90

Articolo: M.01.46.09

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1943/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,76
				TOTALE:	38,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,21

Articolo: M.01.46.10

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,20
				TOTALE:	61,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	77,61

Articolo: M.01.46.11

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	1,000	cad	0,66	0,66
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,39
				TOTALE:	70,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

IMPORTO TOTALE UNITARIO:	89,44
---------------------------------	--------------

Articolo: M.01.46.12

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,71
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,43
TOTALE:					73,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,46

Articolo: M.01.46.13

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A con magnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,98
TOTALE:					101,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,00

Articolo: M.01.46.14

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A con magnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.06	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 4 posti IP55	1,000	cad	7,10	7,10
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	5,000	m	1,42	7,10
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,11
				TOTALE:	107,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	135,83

Articolo: M.01.46.15

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T interrotta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	2,000	cad	4,25	8,50
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	5,000	m	1,88	9,40
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	30,39	16,71
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	28,31	15,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,42
				TOTALE:	72,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	91,88

Articolo: M.01.46.16

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 2x16A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.26	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 2x16A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	46,65	46,65
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	2,000	cad	0,89	1,78
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	10,000	m	1,42	14,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,37
TOTALE:					121,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,12

Articolo: M.01.46.17

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 4x16A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.27	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 4x16A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	83,21	83,21
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	3,000	cad	0,89	2,67
B.50.35.06	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x2,5 mmq	10,000	m	1,95	19,50
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,52
TOTALE:					179,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					226,78

Articolo: M.01.46.18

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 4x32A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.28	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 4x32A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	106,90	106,90
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	3,000	cad	0,89	2,67

B.50.35.08	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x2,5 mmq	10,000	m	2,89	28,90
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,04
				TOTALE:	256,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	325,09

Articolo: M.01.46.19

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto presa CEE 2x32A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.29	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 2x32A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	87,52	87,52
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	2,000	cad	0,89	1,78
B.50.35.07	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x2,5 mmq	10,000	m	2,41	24,10
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,45
				TOTALE:	175,97
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	222,61

Articolo: M.01.46.20

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto Finecorsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.10	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Finecorsa a pulsante in metallo IP66	1,000	cad	32,01	32,01
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,45
				TOTALE:	73,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	93,32
--	---------------------------------	--------------

Articolo: M.01.46.21

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto comando Elettroserratura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,02
TOTALE:					52,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,03

Articolo: M.01.46.22

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto alimentazione Elettroserratura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	1,000	cad	4,20	4,20
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,86
TOTALE:					43,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,25

Articolo: M.01.46.23

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO OSPEDALIERO O SIMILARE) Punto Segnalazione Stato porta aperta/chiusa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.16	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Microcontatto magnetico	1,000	cad	19,58	19,58
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1949/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	30,39	7,90
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	28,31	7,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,90
				TOTALE:	45,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,13

Articolo: M.01.47.01

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce interrotto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,86
				TOTALE:	43,71
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	55,30

Articolo: M.01.47.02

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce interrotto con lamp. spia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.12	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore unipolare In=16A con lampada spia	1,000	cad	4,09	4,09
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,90

		TOTALE:	45,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	58,04

Articolo: M.01.47.03

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce deviato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	2,000	cad	4,25	8,50
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	25,000	m	0,28	7,00
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	15,000	m	0,63	9,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,22
				TOTALE:	62,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,86

Articolo: M.01.47.04

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce invertito

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	6,000	cad	0,66	3,96
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	3,000	cad	4,25	12,75
B.50.07.08	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Deviatore unipolare In=16A	2,000	cad	2,51	5,02
B.50.07.13	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Invertitore In=16A	1,000	cad	4,34	4,34
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	35,000	m	0,28	9,80
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	20,000	m	0,63	12,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,62
				TOTALE:	82,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	104,36

Articolo: M.01.47.05

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce accensione centralizzata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	8,000	m	1,88	15,04
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	24,000	m	0,28	6,72
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	16,000	m	0,63	10,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,07
				TOTALE:	54,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,33

Articolo: M.01.47.06

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce rele' passo-passo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.07.31	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Relè passo passo unipolare In=10A	1,000	cad	13,99	13,99
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,33
				TOTALE:	68,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	86,10

Articolo: M.01.47.07

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce parallelo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1952/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,45
				TOTALE:	22,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,00

Articolo: M.01.47.08

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto luce d'emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.33.03	LINEA IN CAVOFTG18OM16 MULTIPOLARE RESISTENTE AL FUOCO Sez. Mmq	3,000	m	2,02	6,06
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,65
				TOTALE:	33,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	41,96

Articolo: M.01.47.09

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto pulsante aggiunto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	10,000	m	0,28	2,80
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,59
				TOTALE:	29,92
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,85

Articolo: M.01.47.10

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,80
TOTALE:					40,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,56

Articolo: M.01.47.11

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	1,000	cad	0,66	0,66
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,94
TOTALE:					48,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,86

Articolo: M.01.47.12

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1954/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	30,39	11,24
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	28,31	10,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,01
				TOTALE:	51,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,40

Articolo: M.01.47.13

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa universale 2x10/16A con magnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	30,39	11,24
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	28,31	10,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,68
				TOTALE:	85,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	108,52

Articolo: M.01.47.14

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa universale + bipasso 2x10/16A con maegnet.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.06	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 4 posti IP55	1,000	cad	7,10	7,10
B.50.07.14	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C16	1,000	cad	34,37	34,37
B.50.07.20	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa universale 2x10/16A	1,000	cad	5,13	5,13
B.50.07.21	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2x10/16A	1,000	cad	2,87	2,87
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	3,000	m	1,42	4,26
B.50.39.02	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 2,5 mmq	15,000	m	0,51	7,65
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	30,39	11,24

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1955/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	28,31	10,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,80
				TOTALE:	91,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	116,35

Articolo: M.01.47.15

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa 2x10A+T interrotta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	4,000	cad	0,66	2,64
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	2,000	cad	4,25	8,50
B.50.07.11	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI	1,000	cad	2,09	2,09
B.50.07.19	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa 2P+T In=10A	1,000	cad	2,51	2,51
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	3,000	m	1,88	5,64
B.50.39.01	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN GOMMA Sez. 1 x 1,5 mmq.	15,000	m	0,28	4,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,08
				TOTALE:	55,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,62

Articolo: M.01.47.16

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa CEE 2x16A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.26	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 2x16A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	46,65	46,65
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	2,000	cad	0,89	1,78
B.50.35.05	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2x2,5 mmq	10,000	m	1,42	14,20
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,93
				TOTALE:	98,53
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	124,64

Articolo: M.01.47.17

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa CEE 4x16A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.27	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 4x16A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	83,21	83,21
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	3,000	cad	0,89	2,67
B.50.35.06	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 3x2,5 mmq	10,000	m	1,95	19,50
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	30,39	16,71
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	28,31	15,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,02
				TOTALE:	153,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	194,52

Articolo: M.01.47.18

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa CEE 4x32A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.28	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 4x32A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	106,90	106,90
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	3,000	cad	0,89	2,67
B.50.35.08	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 5x2,5 mmq	10,000	m	2,89	28,90
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,95
				TOTALE:	201,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	254,96

Articolo: M.01.47.19

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto presa CEE 2x32A+T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.29	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Presa CEE 2x32A+T IP56 con interruttore di blocco e base portafusibili	1,000	cad	87,52	87,52
B.50.24.01	FUSIBILI fino a 32A,Gg 8,5x31,5 mm o 10,3x38mm	2,000	cad	0,89	1,78
B.50.35.07	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x2,5 mmq	10,000	m	2,41	24,10

B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	10,000	m	0,63	6,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,01
				TOTALE:	153,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	194,14

Articolo: M.01.47.20

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto Finecorsa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.10	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Finecorsa a pulsante in metallo IP66	1,000	cad	32,01	32,01
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,21
				TOTALE:	61,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,17

Articolo: M.01.47.21

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto comando Elettroserratura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.02	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Copriforo in resina a 1 posto	2,000	cad	0,66	1,32
B.50.07.05	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Contenitore da parete rettangolare a 3 posti IP55	1,000	cad	4,25	4,25
B.50.07.24	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Pulsante unipolare In=10A	1,000	cad	2,30	2,30
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	30,39	8,21
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	28,31	7,64
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,66
				TOTALE:	33,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	42,86

Articolo: M.01.47.22

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto alimentazione Elettroserratura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	30,39	8,21
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	28,31	7,64
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,08

Articolo: M.01.47.23

PUNTO ELETTRIC. IN ESEC. IN VISTA IP55 (TIPO RESIDENZIALE O SIMILARE) Punto Segnalazione Stato porta aperta/chiusa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.16	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Microcontatto magnetico	1,000	cad	19,58	19,58
B.50.35.01	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez. 2 x 1,5 mmq	5,000	m	1,07	5,35
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	5,000	m	0,63	3,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,55

Articolo: M.01.50.01

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(600 x 300 x 250)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.01	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLIC HxLxP=(600 x 300 x 250)mm	1,000	a corpo	611,31	611,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,56
TOTALE:					691,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					874,60

Articolo: M.01.50.02

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(800 x 300 x 250)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.02	CASSETTA DA HxLxP=(800 x PARETE IN MATERIALE METALLICO 300 x 250)mm	1,000	a corpo	630,61	630,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,97
TOTALE:					712,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					901,02

Articolo: M.01.50.03

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(1000 x 300 x 250)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.03	CASSETTA DA HxLxP=(1000 PARETE IN MATERIALE METALLICO x 300 x 250)mm	1,000	a corpo	643,83	643,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,25
TOTALE:					726,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					919,11

Articolo: M.01.50.04

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(1200 x 300 x 250)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.04	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(1200 x 300 x 250)mm	1,000	a corpo	660,80	660,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,61
TOTALE:					744,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					942,34

Articolo: M.01.50.05

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(600 x 600 x 250)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.05	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(600 x 600 x 250)mm	1,000	a corpo	662,35	662,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,64
TOTALE:					746,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					944,46

Articolo: M.01.50.06

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(800 x 600 x 250)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.06	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(800 x 600 x 250)mm	1,000	a corpo	778,68	778,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	31,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,11
TOTALE:					872,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.103,69

Articolo: M.01.50.07

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(1000 x 600 x 250)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.07	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(1000 x 600 x 250)mm	1,000	a corpo	870,25	870,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,05
TOTALE:					971,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.229,03

Articolo: M.01.50.08

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO HxLxP=(1200 X 600 x 250) mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.08	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO Sovrapprezzo HxLxP=(1200x600x250)mm	1,000	a corpo	987,81	987,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,54
TOTALE:					1.098,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.389,94

Articolo: M.01.50.09

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO Sovrapprezzo per grado di protezione IP40-43

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.09	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO Sovrapprezzo per grado di protezione IP40-43	1,000	a corpo	111,44	111,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,95
TOTALE:					150,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					190,40

Articolo: M.01.50.10

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO Sovrapprezzo per grado di protezione IP54-55

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.10	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO Sovrapprezzo per grado di protezione IP54-55	1,000	a corpo	200,41	200,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,84
TOTALE:					246,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					312,18

Articolo: M.01.50.11

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO Sovrapprezzo per grado di protezione IP65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.47.11	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE METALLICO Sovrapprezzo per grado di protezione IP65	1,000	a corpo	226,07	226,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,38
TOTALE:					274,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					347,30

Articolo: M.01.51.01

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(400 x 400 x 200)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.48.01	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(400 x 400 x 200)mm	1,000	a corpo	167,69	167,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,14
TOTALE:					211,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					267,40

Articolo: M.01.51.02

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(600 x 500 x 300)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.48.02	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(600 x 500 x 300)mm	1,000	a corpo	386,79	386,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,79
TOTALE:					448,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					567,29

Articolo: M.01.51.03

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(700 x 500 x 300)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.48.03	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(700 x 500 x 300)mm	1,000	a corpo	377,34	377,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,59
TOTALE:					438,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					554,35

Articolo: M.01.51.04

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(700 x 600 x 300)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.48.04	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(700 x 600 x 300)mm	1,000	a corpo	523,09	523,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,68
TOTALE:					595,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					753,85

Articolo: M.01.51.05

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(900 x 600 x 400)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.48.05	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(900 x 600 x 400)mm HxLxP=(900 x 600 x 400)mm	1,000	a corpo	649,54	649,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,37
TOTALE:					732,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					926,93

Articolo: M.01.51.06

CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(1000 x 900 x 400)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.48.06	CASSETTA DA PARETE IN MATERIALE ISOLANTE HxLxP=(1000 x 900 x 400)mm	1,000	a corpo	999,49	999,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,79
TOTALE:					1.111,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.405,92

Articolo: M.01.56.01

CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 8 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.53.01	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 8 moduli	1,000	a corpo	22,91	22,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,07
TOTALE:					54,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,23

Articolo: M.01.56.02

CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 12 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.53.02	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 12 moduli	1,000	a corpo	32,84	32,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,28
TOTALE:					65,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,82

Articolo: M.01.56.03

CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,51
TOTALE:					77,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,47

Articolo: M.01.56.04

CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 36 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.53.04	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 36 moduli	1,000	a corpo	59,10	59,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,84
TOTALE:					93,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					118,76

Articolo: M.01.56.05

CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 54 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.53.05	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 54 moduli	1,000	a corpo	129,51	129,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,33
TOTALE:					170,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					215,14

Articolo: M.01.56.06

CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 72 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.53.06	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 72 moduli	1,000	a corpo	175,78	175,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,32
TOTALE:					220,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					278,47

Articolo: M.01.57.01

CENTRALINO DI LIVELLO 1 Per unità abitativa S<=50mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	3,000	cad	16,57	49,71
B.50.14.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 25A, Idn = 30m	1,000	cad	52,06	52,06
B.50.18.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P In=63A, Idn=30Ma	1,000	cad	73,90	73,90
B.50.53.02	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 12 moduli	1,000	a corpo	32,84	32,84
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,67
TOTALE:					442,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					559,51

Articolo: M.01.57.02

CENTRALINO DI LIVELLO 1 Per unità abitativa 50mq<S<=75mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	4,000	cad	16,57	66,28
B.50.14.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 25A, Idn = 30m	1,000	cad	52,06	52,06
B.50.18.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P In=63A, Idn=30Ma	1,000	cad	73,90	73,90
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 1967/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,25
				TOTALE:	471,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	596,83

Articolo: M.01.57.03

CENTRALINO DI LIVELLO 1 Per unità abitativa 50mq<S<=125mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	5,000	cad	16,57	82,85
B.50.14.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 25A, Idn = 30m	1,000	cad	52,06	52,06
B.50.14.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 40A, Idn = 30m	1,000	cad	81,87	81,87
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,77
				TOTALE:	498,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	630,42

Articolo: M.01.57.04

CENTRALINO DI LIVELLO 1 Per unità abitativa S>125mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	6,000	cad	16,57	99,42
B.50.14.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 25A, Idn = 30m	1,000	cad	52,06	52,06
B.50.14.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 40A, Idn = 30m	1,000	cad	81,87	81,87
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,12
				TOTALE:	516,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	653,10

Articolo: M.01.58.01

CENTRALINO DI LIVELLO2 Per unità abitativa S<=50mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	4,000	cad	16,57	66,28
B.50.14.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 25A, Idn = 30m	1,000	cad	52,06	52,06
B.50.18.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P In=63A, Idn=30Ma	1,000	cad	73,90	73,90
B.50.25.01	INTERRUTTORE DI GESTIONE CARICHI In=90A, per n. 2 carichi non prioritari	1,000	cad	184,06	184,06
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,74
				TOTALE:	700,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	886,64

Articolo: M.01.58.02

CENTRALINO DI LIVELLO2 Per unità abitativa 50mq<S<=75mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	4,000	cad	16,57	66,28
B.50.14.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 25A, Idn = 30m	1,000	cad	52,06	52,06
B.50.18.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P In=63A, Idn=30Ma	1,000	cad	73,90	73,90
B.50.25.01	INTERRUTTORE DI GESTIONE CARICHI In=90A, per n. 2 carichi non prioritari	1,000	cad	184,06	184,06
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,74
				TOTALE:	700,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	886,64

Articolo: M.01.58.03

CENTRALINO DI LIVELLO2 Per unità abitativa 75mq<S<=125mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	6,000	cad	16,57	99,42
B.50.14.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 40A, Idn = 30m	1,000	cad	81,87	81,87

B.50.18.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P In=63A, I _{dn} =30Ma	1,000	cad	73,90	73,90
B.50.25.01	INTERRUTTORE DI GESTIONE CARICHI In=90A, per n. 2 carichi non prioritari	1,000	cad	184,06	184,06
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,08
				TOTALE:	769,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	972,80

Articolo: M.01.58.04

CENTRALINO DI LIVELLO2 Per unità abitativa S>125mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.09.02	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO MODULARE, PDI 4,5kA 1P+N, In = 6 - 32A, curva C	7,000	cad	16,57	115,99
B.50.14.03	INTERRUTTORE DIFFERENZIALEPURO AC 2P, In = 40A, I _{dn} = 30m	1,000	cad	81,87	81,87
B.50.18.02	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ASSOCIABILE CLASSE AC 2P In=63A, I _{dn} =30Ma	2,000	cad	73,90	147,80
B.50.25.01	INTERRUTTORE DI GESTIONE CARICHI In=90A, per n. 2 carichi non prioritari	1,000	cad	184,06	184,06
B.50.53.03	CENTRALINO DA INCASSO IN MATERIALE ISOLANTE Centralino da 24 moduli	1,000	a corpo	43,54	43,54
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,00
				TOTALE:	866,90
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.096,63

Articolo: M.01.59.01

SOCCORRITORE P_n=1000VA,V_n=230V,autonomia 1ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.01	SOCCORRITORE P _n =1000VA,V _n =230V,autonomia 1 ora	1,000	cad	1.839,69	1.839,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	73,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,38
				TOTALE:	2.110,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.669,56
--	---------------------------------	-----------------

Articolo: M.01.59.02

SOCCORRITORE Pn=2000VA,Vn=230V,autonomia 1ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.02	SOCCORRITORE Pn=2000VA,Vn=230V,autonomia 1ora	1,000	cad	2.901,48	2.901,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	116,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	60,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	63,91
TOTALE:					3.259,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.122,88

Articolo: M.01.59.03

SOCCORRITORE Pn=4000VA,Vn=230V,autonomia 1ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.03	SOCCORRITORE Pn=4000VA,Vn=230V,autonomia 1 ora	1,000	cad	4.967,16	4.967,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	198,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	103,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	107,73
TOTALE:					5.494,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.950,28

Articolo: M.01.59.04

SOCCORRITORE Pn=6000VA,Vn=230V,autonomia 1ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.04	SOCCORRITORE Pn=6000VA,Vn=230V,autonomia 1 ora	1,000	cad	8.044,11	8.044,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	321,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	167,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	173,01
TOTALE:					8.823,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.161,86

Articolo: M.01.59.05

SOCCORRITORE Pn=8000VA,Vn=230V,autonomia 1ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.05	SOCCORRITORE Pn=8000VA,Vn=230V,autonomia 1 ora	1,000	cad	12.491,18	12.491,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	499,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	259,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	267,36
TOTALE:					13.635,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17.248,79

Articolo: M.01.59.06

SOCCORRITORE Pn=10kVA,Vn=230V,autonomia 1ora

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.06	SOCCORRITORE Pn=10kVA,Vn=230V,autonomia 1ora	1,000	cad	14.484,11	14.484,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	579,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	301,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	309,64
TOTALE:					15.791,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19.976,61

Articolo: M.01.59.07

SOCCORRITORE Pn=1000VA,Vn=230V,autonomia 3ore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.07	SOCCORRITORE Pn=1000VA,Vn=230V,autonomia 3 ore	1,000	cad	20.389,84	20.389,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	815,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	424,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	436,11
TOTALE:					22.241,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28.135,82

Articolo: M.01.59.08

SOCCORRITORE Pn=2000VA,Vn=230V,autonomia 3ore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.08	SOCCORRITORE Pn=2000VA,Vn=230V,autonomia 3 ore	1,000	cad	22.691,36	22.691,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	907,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	471,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	484,94
TOTALE:					24.732,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31.286,03

Articolo: M.01.59.09

SOCCORRITORE Pn=4000VA,Vn=230V,autonomia 3ore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.09	SOCCORRITORE Pn=4000VA,Vn=230V,autonomia 3 ore	1,000	cad	36.099,89	36.099,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.444,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	750,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	769,42
TOTALE:					39.240,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49.638,95

Articolo: M.01.59.10

SOCCORRITORE Pn=6000VA,Vn=230V,autonomia 3ore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.54.10	SOCCORRITORE Pn=6000VA,Vn=230V,autonomia 3 ore	1,000	cad	46.929,86	46.929,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.877,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	976,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	999,19
TOTALE:					50.958,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64.462,48

Articolo: M.01.60.01

SCAVO E RIENTRO OPERE ELETTRICHE su qualsiasi Tipo di superficie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.55.01	SCAVO E RIENTRO OPERE ELETTRICHE SCAVO scavo e rientro su qualsiasi Tipo di superficie	1,000	m ³	11,19	11,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,62
TOTALE:					31,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,31

Articolo: M.01.61.01

SEPARATORE PER CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO h = 75-80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.35	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Supporto in resina a 3 posti	1,000	cad	0,58	0,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,10

Articolo: M.01.61.02

SEPARATORE PER CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO h = 75-80 mm zincato a caldo dopo lavorazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.57.01	SEPARATORE PER CANALI PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO h = 75-80 mm zincato a caldo dopo lavorazione	1,000	m	9,10	9,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,28
TOTALE:					14,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,76

Articolo: M.01.62.01

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=16mm esterno, D=11,2mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.01	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=16 mm esterno, D=11,2mm interno	1,000	m	0,34	0,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					3,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,01

Articolo: M.01.62.02

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=20mm esterno, D=15,4mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.02	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=20 mm esterno, D=15,4mm interno	1,000	m	0,44	0,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,15

Articolo: M.01.62.03

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=25mm esterno, D=19,5mm interno	1,000	m	0,63	0,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,41

Articolo: M.01.62.04

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=32mm esterno, D=26,8mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.04	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=32 mm esterno, D=26,8mm interno	1,000	m	0,92	0,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,80

Articolo: M.01.62.05

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=40mm esterno, D=33,3,2mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.05	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=40 mm esterno, D=33,3mm interno	1,000	m	1,27	1,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					4,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,28

Articolo: M.01.62.06

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=50mm esterno, D=38mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.06	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=50mm esterno, D=38mm interno	1,000	m	2,86	2,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,46

Articolo: M.01.62.07

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=90mm esterno, D=68mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.07	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=90 mm esterno, D=68mm interno	1,000	m	6,66	6,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	30,39	1,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	28,31	1,84
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,04

Articolo: M.01.62.08

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=110mm esterno, D=86mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.08	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=110 mm esterno, D=86mm interno	1,000	m	8,43	8,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,26
TOTALE:					13,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,84

Articolo: M.01.62.09

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=125mm esterno, D=98mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.09	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=125 mm esterno, D=98mm interno	1,000	m	11,67	11,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,33
TOTALE:					16,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,28

Articolo: M.01.62.10

TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=160mm esterno, D=126mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.59.10	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC D=160 mm esterno, D=126mm interno	1,000	m	17,29	17,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,72

Articolo: M.01.63.01

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=16mm esterno, D=10,7 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.01	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=16mm esterno, D=10,7mm interno	1,000	m	0,34	0,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					3,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,01

Articolo: M.01.63.02

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=20mm esterno, D=14,1 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.02	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=20mm esterno, D=14,1mm interno	1,000	m	0,47	0,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,19

Articolo: M.01.63.03

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	1,000	m	0,66	0,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,45

Articolo: M.01.63.04

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=32mm esterno, D=24,3 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.04	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=32mm esterno, D=24,3mm interno	1,000	m	1,04	1,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,97

Articolo: M.01.63.05

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=40mm esterno, D=31,2 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.05	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=40mm esterno, D=31,2mm interno	1,000	m	1,47	1,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					5,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,56

Articolo: M.01.63.06

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=50mm esterno, D=39,6 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.06	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=50mm esterno, D=39,6mm interno	1,000	m	2,08	2,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,39

Articolo: M.01.63.07

TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=63mm esterno, D=50,6 mm interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.60.07	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=63mm esterno, D=50,6mm interno	1,000	m	2,95	2,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	30,39	1,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,065	h	28,31	1,84
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,96

Articolo: M.01.70.01

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 5 a 10 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.01	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn 5 a 10 kVA	1,000	cad	4.246,42	4.246,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	169,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	94,79
TOTALE:					4.834,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.115,25

Articolo: M.01.70.02

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 15 a 20 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.02	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 15 a 20 kVA	1,000	cad	5.281,19	5.281,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	211,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	109,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	119,09
TOTALE:					6.073,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.683,07

Articolo: M.01.70.03

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 25 a 45 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.03	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 25 a 45 kVA	1,000	cad	7.298,23	7.298,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	291,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	151,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	164,23
TOTALE:					8.375,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.595,38

Articolo: M.01.70.04

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 50 a 85 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.04	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 50 a 85 kVA 50 a 85 kVA	1,000	cad	10.805,96	10.805,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	432,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	224,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	243,35
TOTALE:					12.410,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.699,55

Articolo: M.01.70.05

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 100 a 136 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.05	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 100 a 136 kVA	1,000	cad	14.201,45	14.201,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	568,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	295,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	30,39	486,24
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	28,31	452,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	320,08
TOTALE:					16.324,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20.650,09

Articolo: M.01.70.06

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 150 a 205 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.06	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 150 a 205 kVA	1,000	cad	19.648,76	19.648,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	785,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	408,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	445,04
TOTALE:					22.697,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28.712,02

Articolo: M.01.70.07

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 250 a 380 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.07	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 250 a 380 kVA 250 a 380 kVA	1,000	cad	31.930,42	31.930,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.277,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	664,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	715,00
TOTALE:					36.465,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46.128,47

Articolo: M.01.70.08

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 400 a 510 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.08	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 400 a 510 kVA	1,000	cad	43.429,35	43.429,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.737,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	903,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	40,000	h	30,39	1.215,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	40,000	h	28,31	1.132,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	968,36
TOTALE:					49.386,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62.473,56

Articolo: M.01.70.09

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 600 a 750 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.09	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 600 a 750 kVA	1,000	cad	80.621,19	80.621,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.224,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.676,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	30,39	1.458,72
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	28,31	1.358,88
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.766,81
TOTALE:					90.107,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113.985,82

Articolo: M.01.70.10

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 800 a 1022 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.10	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 800 a 1022 kVA	1,000	cad	117.561,49	117.561,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4.702,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2.445,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	30,39	1.701,84
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	28,31	1.585,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2.559,93
TOTALE:					130.556,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					165.153,79

Articolo: M.01.70.11

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 1250 a 1500 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.11	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da Tr/Mn 1250 a 1500 kVA	1,000	cad	202.259,93	202.259,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8.090,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4.207,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	30,39	1.701,84
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	28,31	1.585,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4.356,89
TOTALE:					222.201,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					281.084,80

Articolo: M.01.70.12

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 1700 a 2000 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.70.12	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL APERTO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 1700 a 2000 kVA	1,000	cad	295.032,40	295.032,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11.801,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6.136,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	30,39	1.701,84
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	28,31	1.585,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6.325,15
TOTALE:					322.582,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					408.067,14

Articolo: M.01.71.01

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 5 a 10 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.01	BOX PREFABBRICATO IN C.A.V. PER CABINA ELETTRICA	1,000	cad	715,96	715,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,89
TOTALE:					1.014,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.282,93

Articolo: M.01.71.02

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 15 a 20 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.02	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 15 a 20 kVAn	1,000	cad	6.609,95	6.609,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	264,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	137,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	147,28
TOTALE:					7.511,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.501,81

Articolo: M.01.71.03

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 25 a 45 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.03	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 25 a 45 kVA	1,000	cad	8.834,65	8.834,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	353,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	183,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	196,83
TOTALE:					10.038,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.698,35

Articolo: M.01.71.04

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 50 a 85 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.04	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 50 a 85 kVA	1,000	cad	13.291,16	13.291,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	531,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	276,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	296,07
TOTALE:					15.099,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19.101,17

Articolo: M.01.71.05

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 100 a 136 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.05	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 100 a 136 kVAn	1,000	cad	16.733,21	16.733,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	669,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	348,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	30,39	486,24
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	28,31	452,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	373,80
TOTALE:					19.063,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24.115,43

Articolo: M.01.71.06

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 150 a 205 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.06	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 150 a 205 kVAn	1,000	cad	22.361,56	22.361,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	894,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	465,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	502,60
TOTALE:					25.632,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32.425,17

Articolo: M.01.71.07

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 250 a 380 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.07	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 250 a 380 kVAn	1,000	cad	38.410,35	38.410,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.536,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	798,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	852,48
TOTALE:					43.476,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54.997,88

Articolo: M.01.71.08

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 400 a 510 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.08	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 400 a 510 kVAn	1,000	cad	50.781,09	50.781,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.031,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.056,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	40,000	h	30,39	1.215,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	40,000	h	28,31	1.132,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.124,33
TOTALE:					57.340,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72.536,25

Articolo: M.01.71.09

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 600 a 750 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.09	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 600 a 750 kVAn	1,000	cad	88.722,04	88.722,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.548,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.845,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	30,39	1.458,72
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	28,31	1.358,88
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.938,68
TOTALE:					98.872,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					125.073,86

Articolo: M.01.71.10

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 800 a 1022 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.10	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 800 a 1022 kVAn	1,000	cad	128.456,33	128.456,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5.138,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2.671,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	30,39	1.701,84
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	28,31	1.585,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2.791,07
TOTALE:					142.344,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					180.066,11

Articolo: M.01.71.11

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 1250 a 1500 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.11	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da1250 a 1500 kVAn	1,000	cad	218.606,28	218.606,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8.744,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4.547,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	30,39	1.701,84
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	28,31	1.585,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4.703,69
TOTALE:					239.888,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					303.458,87

Articolo: M.01.71.12

GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn Da 1700 a 2000 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.71.12	GRUPPO ELETTROGENO DIESEL SILENZIATO A 1500 GIRI RPM Tr/Mn da 1700 a 2000 kVAn	1,000	cad	317.300,39	317.300,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12.692,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6.599,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	30,39	1.701,84
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	56,000	h	28,31	1.585,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6.797,59
TOTALE:					346.677,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					438.546,46

Articolo: M.02.01.01

ARMATURA STRADALE Con lampada da 70W sodio alta pressione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.01.01	ARMATURA STRADALE con lampada da 70W sodio alta pressione	1,000	cad	250,77	250,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,49
TOTALE:					331,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					418,98

Articolo: M.02.01.02

ARMATURA STRADALE Con lampada da 100W sodio alta pressione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.01.02	ARMATURA STRADALE con lampada da 100W sodio alta pressione	1,000	cad	263,60	263,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,77
TOTALE:					345,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					436,54

Articolo: M.02.02.01

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 32 W Flusso luminoso 5750 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.01	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso fino a 6700 lm	1,000	cad	821,16	821,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,60
TOTALE:					948,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.199,70

Articolo: M.02.02.02

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 47 W Flusso luminoso 8000 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.02	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da 6700 a 8900 lm	1,000	cad	929,21	929,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,89
TOTALE:					1.065,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.347,60

Articolo: M.02.02.03

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 66 W Flusso luminoso 12500 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.03	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da 8900 a 13300 lm	1,000	cad	1.188,53	1.188,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,39
TOTALE:					1.345,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.702,54

Articolo: M.02.02.04

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 94 W Flusso luminoso 15850 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.04	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da13300 a 17700 lm	1,000	cad	1.512,68	1.512,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	60,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,27
TOTALE:					1.696,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.146,22

Articolo: M.02.02.05

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA Potenza 120 W Flusso luminoso 20600 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.02.05	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA PIANA RETTANGOLARE flusso luminoso da17700 a 19900 lm	1,000	cad	1.620,72	1.620,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	64,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,71
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,56
TOTALE:					1.813,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.294,10

Articolo: M.02.03.01

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO Flusso luminoso fino a 8000 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.03.01	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso fino a 8000 lm	1,000	cad	972,43	972,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,81
TOTALE:					1.112,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.406,75

Articolo: M.02.03.02

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO Flusso luminoso da 8000 a 14600 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.03.02	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso da 8000 a 14600 lm	1,000	cad	1.296,58	1.296,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	51,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,68
TOTALE:					1.462,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.850,43

Articolo: M.02.03.03

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO Flusso luminoso da 14600 a 21800 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.03.03	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso da 14600 a 21800 lm	1,000	cad	1.836,81	1.836,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	73,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,14
TOTALE:					2.047,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.589,87

Articolo: M.02.04.01

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso fino a 4700 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.04.01	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso fino a 4700 lm	1,000	cad	972,43	972,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,81
TOTALE:					1.112,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.406,75

Articolo: M.02.04.02

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 4700 a 6300 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.04.02	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 4700 a 6300 lm	1,000	cad	1.091,28	1.091,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	43,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,33
TOTALE:					1.240,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.569,43

Articolo: M.02.04.03

ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 6300 a 9400 lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.04.03	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA ROTONDA A GUSCIO Flusso luminoso da 6300 a 9400 lm	1,000	cad	1.350,61	1.350,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,83
TOTALE:					1.521,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.924,39

Articolo: M.02.05.01

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 Da 1x26W con riflettore dark-light

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.05.01	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 da 1x26W con riflettore dark-light	1,000	cad	66,14	66,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,87
TOTALE:					95,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,83

Articolo: M.02.05.02

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 Da 2x13W con riflettore dark-light

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.05.02	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 da 2x13W con riflettore dark-light	1,000	cad	104,55	104,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,69
TOTALE:					137,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					173,40

Articolo: M.02.05.03

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 Da 2x18W con riflettore dark-light

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.05.03	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 da 2x18W con riflettore dark-light	1,000	cad	108,40	108,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,77
TOTALE:					141,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					178,67

Articolo: M.02.05.04

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 Da 2x26W con riflettore dark-light

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.05.04	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 da 2X26W con riflettore dark-light	1,000	cad	113,07	113,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,87
TOTALE:					146,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					185,06

Articolo: M.02.05.05

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 Da 2x26W con riflettore bianco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.05.05	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 da 2x26W con riflettore bianco	1,000	cad	113,07	113,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,87
TOTALE:					146,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					185,06

Articolo: M.02.06.01

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 CON LAMPADE PL-R-ECO Da 1x17W (flusso 1250 lm) ottica Lm<1000cd/mq ang > 65°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.06.01	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 CON LAMPADE PL-R-ECO Da 1x17W (flusso 1250 lm) ottica Lm<1000cd/mq ang > 65°	1,000	cad	125,57	125,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,61
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,13
TOTALE:					159,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					202,17

Articolo: M.02.06.02

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 CON LAMPADE PL-R-ECO Da 2x17W (flusso 2500 lm) ottica Lm<1000cd/mq ang > 65°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.06.02	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 CON LAMPADE PL-R-ECO Da 2x17W (flusso 2500 lm) ottica Lm<1000cd/mq ang > 65°	1,000	cad	135,75	135,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,35
TOTALE:					170,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					216,10

Articolo: M.02.07.01

APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 CON LAMPADE LED 1xDLED (flusso 2260 lm) -4000 K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.07.01	APPARECCHIO ILLUM. DA INCASSO IP44 CON LAMPADE LED 1xDLED (flusso 2260 lm)-4000K	1,000	cad	278,78	278,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,38
TOTALE:					325,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					411,88

Articolo: M.02.08.01

APPARECCHIO ILLUM. A PARETE Da 2x9W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.08.01	APPARECCHIO ILLUM. A PARETE da 2x9W	1,000	cad	26,10	26,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,02
TOTALE:					52,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,02

Articolo: M.02.08.02

APPARECCHIO ILLUM. A PARETE Da 2x18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.08.02	APPARECCHIO ILLUM. A PARETE da 2x18W	1,000	cad	55,41	55,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,65
TOTALE:					83,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,14

Articolo: M.02.08.03

APPARECCHIO ILLUM. A PARETE Da 1x22W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.08.03	APPARECCHIO ILLUM. A PARETE da 1x22W	1,000	cad	47,17	47,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,47
TOTALE:					74,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,86

Articolo: M.02.08.04

APPARECCHIO ILLUM. A PARETE Da 2x26W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.08.04	APPARECCHIO ILLUM. A PARETE da 2x26W	1,000	cad	90,06	90,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,38
TOTALE:					121,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,57

Articolo: M.02.08.05

APPARECCHIO ILLUM. A PARETE Da 2x42W indiretta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.08.05	APPARECCHIO ILLUM. A PARETE da 2x42W indiretta	1,000	cad	249,33	249,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,76
TOTALE:					293,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					371,57

Articolo: M.02.09.01

COMPONENTI DI INTERFACCIA PER SUPERVISIONE IMP. LUCI DI SICUREZZA Interfaccia per supervisione locale o remota

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.09.01	COMPONENTI DI INTERFACCIA PER SUPERVISIONE IMP. LUCI DI SICUREZZA Interfaccia per supervisione locale o remota	1,000	cad	634,72	634,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,81
TOTALE:					806,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.020,25

Articolo: M.02.09.02

COMPONENTI DI INTERFACCIA PER SUPERVISIONE IMP. LUCI DI SICUREZZA Modulo di Interfaccia per integrazione con sistemi LON

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.09.02	COMPONENTI DI INTERFACCIA PER SUPERVISIONE IMP. LUCI DI SICUREZZA Interfaccia per integrazione con sistemi LON	1,000	cad	849,70	849,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	33,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,38
TOTALE:					1.039,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.314,51

Articolo: M.02.09.03

COMPONENTI DI INTERFACCIA PER SUPERVISIONE IMP. LUCI DI SICUREZZA Software di supervisione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.09.03	COMPONENTI DI INTERFACCIA PER SUPERVISIONE IMP. LUCI DI SICUREZZA Software di supervisione	1,000	cad	1.808,05	1.808,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	72,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	37,61
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,75
TOTALE:					2.435,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.080,69

Articolo: M.02.10.01

COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO AUTONOMO Centralina di controllo con stampante incorporata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.10.01	COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO AUTONOMO Centralina controllo con stampante incorporata	1,000	cad	3.339,14	3.339,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	133,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	69,45
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	80,24
TOTALE:					4.091,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.176,37

Articolo: M.02.10.02

COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO AUTONOMO Centralina di controllo senza stampante incorporata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.10.02	COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO AUTONOMO Centralina controllo senza stampante incorporata	1,000	cad	1.585,17	1.585,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	43,02
TOTALE:					2.194,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.775,63

Articolo: M.02.11.01

COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Centralina di controllo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.11.01	COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Centralina di controllo	1,000	cad	712,03	712,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,81
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,63
TOTALE:					950,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.201,81

Articolo: M.02.11.02

COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Modulo stampante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.11.02	COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Modulo stampante	1,000	cad	1.014,44	1.014,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,70
TOTALE:					1.157,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.464,26

Articolo: M.02.11.03

COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Apparato controllo linea

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.11.03	COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Apparato controllo linea	1,000	cad	1.515,33	1.515,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	60,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,50
TOTALE:					1.759,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.225,59

Articolo: M.02.11.04

COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Modulo controllo linea

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.11.04	COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Modulo	1,000	cad	215,34	215,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,92
TOTALE:					352,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					446,23

Articolo: M.02.11.05

COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Modulo controllo Punto luce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.11.05	COMPONENTI PER CONTROLLO IMP. LUCI DI SICUREZZA DI TIPO NON AUTONOMO Modulo controllo Punto luce	1,000	cad	143,83	143,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,99
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,40
TOTALE:					275,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					348,35

Articolo: M.02.12.01

DOWNLIGHT A PLAFONE A LED Da 9 LED (flusso 400 lm)- 2700K-apertura fascio 30°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.12.01	DOWNLIGHT A PLAFONE A LED da 9 LED (flusso 400 lm)- 2700K-apertura fascio 30°	1,000	cad	200,10	200,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,71
TOTALE:					240,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					304,18

Articolo: M.02.12.02

DOWNLIGHT A PLAFONE A LED Da 9 LED (flusso 450 lm)- 4000K-apertura fascio 30°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.12.02	DOWNLIGHT A PLAFONE A LED da 9 LED (flusso 450 lm)- 4000K-apertura fascio 30°	1,000	cad	200,10	200,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,71
TOTALE:					240,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					304,18

Articolo: M.02.12.03

DOWNLIGHT A PLAFONE A LED Da 9 LED (flusso 400 lm)- 2700K-apertura fascio 65°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.12.03	DOWNLIGHT A PLAFONE A LED da 9 LED (flusso 400 lm)- 2700K-apertura fascio 65°	1,000	cad	200,10	200,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,71
TOTALE:					240,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					304,18

Articolo: M.02.12.04

DOWNLIGHT A PLAFONE A LED Da 9 LED (flusso 450 lm)- 2700K-apertura fascio 65°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.12.04	DOWNLIGHT A PLAFONE A LED da 9 LED (flusso 450 lm)- 4000K-apertura fascio 65°	1,000	cad	200,10	200,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,71
TOTALE:					240,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					304,18

Articolo: M.02.13.01

GRIGLIA DI PROTEZIONE PER LAMPADA D'EMERGENZA Per lampada di emergenza da 8W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.13.01	GRIGLIA DI PROTEZIONE PER LAMPADA D'EMERGENZA Per lampada di emergenza da 8W	1,000	cad	40,06	40,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,97
TOTALE:					49,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,41

Articolo: M.02.13.02

GRIGLIA DI PROTEZIONE PER LAMPADA D'EMERGENZA Per lampada di emergenza da 24W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.13.02	GRIGLIA DI PROTEZIONE PER LAMPADA D'EMERGENZA Per lampada di emergenza da 24W	1,000	cad	40,06	40,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,97
TOTALE:					49,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,41

Articolo: M.02.14.01

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA Altezza 3,5 m fuori terra

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.14.01	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA altezza 3,5 m fuori terra	1,000	cad	183,36	183,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,81
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,06
TOTALE:					258,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					326,71

Articolo: M.02.14.02

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA Altezza 5 m fuori terra

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.14.02	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA altezza 5 m fuori terra	1,000	cad	236,12	236,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,18
TOTALE:					315,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					398,93

Articolo: M.02.14.03

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA Altezza 6 m fuori terra

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.14.03	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA altezza 6 m fuori terra	1,000	cad	278,82	278,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,09
TOTALE:					361,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					457,38

Articolo: M.02.14.04

PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA Altezza 7 m fuori terra

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.14.04	PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA altezza 7 m fuori terra	1,000	cad	405,67	405,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,37
TOTALE:					528,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					668,87

Articolo: M.02.15.01

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 2 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.01	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 2x36W	1,000	cad	211,75	211,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,96
TOTALE:					253,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					320,13

Articolo: M.02.15.02

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 2 x 58W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.02	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 2x58W	1,000	cad	236,30	236,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,48
TOTALE:					279,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					353,73

Articolo: M.02.15.03

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 3 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.03	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 3x36W	1,000	cad	227,06	227,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,29
TOTALE:					269,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					341,08

Articolo: M.02.15.04

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 3x 58W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.04	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 3x58W	1,000	cad	278,83	278,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,39
TOTALE:					325,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					411,94

Articolo: M.02.15.05

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.05	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4x18W	1,000	cad	215,59	215,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,04
TOTALE:					257,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					325,39

Articolo: M.02.15.06

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4 x 14W T16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.06	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4x14W T16	1,000	cad	267,97	267,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,15
TOTALE:					313,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					397,08

Articolo: M.02.15.07

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4 x 24W T5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.07	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4x28W T5	1,000	cad	267,97	267,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,15
TOTALE:					313,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					397,08

Articolo: M.02.15.08

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4 x 28W T16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.08	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4x28W T16	1,000	cad	364,47	364,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,20
TOTALE:					418,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					529,16

Articolo: M.02.15.09

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 2 x 54W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.09	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 2x54W	1,000	cad	222,76	222,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,20
TOTALE:					264,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					335,20

Articolo: M.02.15.10

PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4 x 54W T5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.15.10	PLAFONIERA AMBIENTI STERILIIP65 DA INCASSO Da 4x54W T5	1,000	cad	300,90	300,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,85
TOTALE:					349,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					442,15

Articolo: M.02.16.01

PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA Da 1x55W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.16.01	PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA da 1x55W	1,000	cad	85,49	85,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,28
TOTALE:					116,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					147,31

Articolo: M.02.16.02

PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA Da 2x36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.16.02	PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA da 2x36W	1,000	cad	101,69	101,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,63
TOTALE:					133,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					169,48

Articolo: M.02.16.03

PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA Da 2x55W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.16.03	PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA da 2x55W	1,000	cad	104,83	104,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,69
TOTALE:					137,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					173,78

Articolo: M.02.16.04

PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA Da 2x39W luce indiretta, 1x24W luce lettura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.16.04	PLAFONIERA A PARETE A LUCE DIRETTA E INDIRETTA, da 2x39W luce indiretta, 1x24W lettura	1,000	cad	328,73	328,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,68
TOTALE:					391,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					495,39

Articolo: M.02.17.01

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.01	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 1x18W	1,000	cad	33,22	33,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,17
TOTALE:					59,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,77

Articolo: M.02.17.02

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.02	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 2x18W	1,000	cad	53,27	53,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,60
TOTALE:					81,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					103,21

Articolo: M.02.17.03

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 3 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.03	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 3x18W	1,000	cad	62,02	62,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,79
TOTALE:					91,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,19

Articolo: M.02.17.04

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 4 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.04	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 4x18W	1,000	cad	63,15	63,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,81
TOTALE:					92,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,73

Articolo: M.02.17.05

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.05	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 1x36W	1,000	cad	55,79	55,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,65
TOTALE:					84,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,66

Articolo: M.02.17.06

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.06	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 2x36W	1,000	cad	62,65	62,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,80
TOTALE:					91,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,05

Articolo: M.02.17.07

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 3 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.07	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 3x36W	1,000	cad	116,78	116,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,95
TOTALE:					150,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					190,14

Articolo: M.02.17.08

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 4 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.08	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 4x36W	1,000	cad	137,86	137,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,39
TOTALE:					173,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					218,99

Articolo: M.02.17.09

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 14W con reattore elettronico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.17.09	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO LAMELLARE da 3x14W con reattore elettronico	1,000	cad	68,42	68,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,92
TOTALE:					97,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,95

Articolo: M.02.18.01

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 1 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.01	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 1 x 18W	1,000	cad	35,55	35,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,22
TOTALE:					62,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,96

Articolo: M.02.18.02

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.02	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 18W	1,000	cad	56,30	56,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,66
TOTALE:					84,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107,36

Articolo: M.02.18.03

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 3 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.03	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 3 x 18W	1,000	cad	65,63	65,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,86
TOTALE:					94,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					120,13

Articolo: M.02.18.04

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.04	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 18W	1,000	cad	67,39	67,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,90
TOTALE:					96,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,54

Articolo: M.02.18.05

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 1 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.05	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 1 x 36W	1,000	cad	59,03	59,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,72
TOTALE:					87,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					111,09

Articolo: M.02.18.06

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.06	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W	1,000	cad	77,77	77,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,12
TOTALE:					108,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					136,74

Articolo: M.02.18.07

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 3 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.07	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 3 x 36W	1,000	cad	123,49	123,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,09
TOTALE:					157,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					199,32

Articolo: M.02.18.08

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.08	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 36W	1,000	cad	145,78	145,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,56
TOTALE:					181,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					229,83

Articolo: M.02.18.09

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 14W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.09	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 14W	1,000	cad	86,12	86,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,30
TOTALE:					117,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,17

Articolo: M.02.18.10

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 18W con gruppo di emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.10	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 4 x 18W con gruppo di emergenza	1,000	cad	119,24	119,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,00
TOTALE:					152,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					193,51

Articolo: M.02.18.11

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W con gruppo di emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.18.11	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W con gruppo di emergenza	1,000	cad	103,69	103,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,67
TOTALE:					136,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,22

Articolo: M.02.19.01

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 13W (flusso 1150 lm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.19.01	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 13W (flusso 1150 lm)	1,000	cad	169,04	169,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,06
TOTALE:					206,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					261,67

Articolo: M.02.19.02

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 20W (flusso 1650 lm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.19.02	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 20W (flusso 1650 lm)	1,000	cad	172,57	172,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,59
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,13
TOTALE:					210,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					266,50

Articolo: M.02.19.03

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 25W (flusso 2450 lm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.19.03	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 25W (flusso 2450 lm)	1,000	cad	193,69	193,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,58
TOTALE:					233,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,41

Articolo: M.02.19.04

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 3 x 13W (flusso 1150 lm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.19.04	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 3 x 13W (flusso 1150 lm)	1,000	cad	193,69	193,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,58
TOTALE:					233,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,41

Articolo: M.02.19.05

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 3 x 20W (flusso 1650 lm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.19.05	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 3 x 20W (flusso 1650 lm)	1,000	cad	207,78	207,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,88
TOTALE:					248,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					314,70

Articolo: M.02.19.06

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 4 x 13W (flusso 1150 lm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.19.06	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 4 x 13W (flusso 1150 lm)	1,000	cad	224,69	224,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,24
TOTALE:					267,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					337,84

Articolo: M.02.19.07

PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 4 x 20W (flusso 1650 lm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.19.07	PLAFONIERA DA INCASSO CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 4 x 20W (flusso 1650 lm)	1,000	cad	228,91	228,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,33
TOTALE:					271,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					343,62

Articolo: M.02.20.01

PLAFONIERA DA INCASSO PER LUCE MORDIDA CON LAMPADE LED 3500 lm-NW (bianco neutro) -52W-65lm/W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.20.01	PLAFONIERA DA INCASSO PER LUCE MORDIDA CON LAMPADE LED 3500 lm - NW (bianco neutro) - 52W - 65lm/W	1,000	cad	649,43	649,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,25
TOTALE:					726,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					919,20

Articolo: M.02.21.01

PLAFONIERA TONDA DA INCASSO Da 2x26W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.21.01	PLAFONIERA TONDA DA INCASSO Da 2x26W	1,000	cad	66,77	66,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,89
TOTALE:					96,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					121,69

Articolo: M.02.22.01

PLAFONIERA AMBIENTI ASETTICI IP65 SPORGENTE Da 2 x 28W ottica simmetrica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.22.01	PLAFONIERA AMBIENTI ASETTICI IP65 SPORGENTE da 2x28W ottica simmetrica	1,000	cad	431,35	431,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,50
TOTALE:					484,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					613,13

Articolo: M.02.22.02

PLAFONIERA AMBIENTI ASETTICI IP65 SPORGENTE Da 2 x 54W ottica simmetrica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.22.02	PLAFONIERA AMBIENTI ASETTICI IP65 SPORGENTE Da 2x54W ottica simmetrica	1,000	cad	446,03	446,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,82
TOTALE:					500,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					633,23

Articolo: M.02.22.03

PLAFONIERA AMBIENTI ASETTICI IP65 SPORGENTE Da 2 x 28W ottica lamellare

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.22.03	PLAFONIERA AMBIENTI ASETTICI IP65 SPORGENTE da 2x54W ottica lamellare	1,000	cad	446,03	446,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,82
TOTALE:					500,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					633,23

Articolo: M.02.23.01

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.23.01	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 18W	1,000	cad	48,01	48,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,49
TOTALE:					75,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,01

Articolo: M.02.23.02

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.23.02	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 18W	1,000	cad	60,36	60,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,75
TOTALE:					89,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,91

Articolo: M.02.23.03

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.23.03	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 36W	1,000	cad	63,06	63,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,31
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,81
TOTALE:					92,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,61

Articolo: M.02.23.04

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.23.04	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 36W	1,000	cad	70,79	70,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,97
TOTALE:					100,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					127,19

Articolo: M.02.23.05

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 58W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.23.05	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 1 x 58W	1,000	cad	83,15	83,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,73
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,23
TOTALE:					113,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					144,11

Articolo: M.02.23.06

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 58W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.23.06	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO LAMELLARE Da 2 x 58W	1,000	cad	81,99	81,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,71
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,21
TOTALE:					112,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					142,52

Articolo: M.02.24.01

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 1 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.01	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 1 x 18W	1,000	cad	50,70	50,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,55
TOTALE:					78,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,69

Articolo: M.02.24.02

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 2 x 18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.02	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 18W	1,000	cad	63,85	63,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,82
TOTALE:					93,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					117,69

Articolo: M.02.24.03

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 1 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.03	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 1 x 36W	1,000	cad	66,94	66,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,89
TOTALE:					96,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					121,92

Articolo: M.02.24.04

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.04	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W	1,000	cad	74,64	74,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,05
TOTALE:					104,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,46

Articolo: M.02.24.05

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 1 x 58W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.05	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 1 x 58W	1,000	cad	88,19	88,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,34
TOTALE:					119,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,01

Articolo: M.02.24.06

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 2 x 58W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.06	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 58W	1,000	cad	100,67	100,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,61
TOTALE:					132,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,09

Articolo: M.02.24.07

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 2 x 35W T5 diretta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.07	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 35W T5 diretta	1,000	cad	101,08	101,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,61
TOTALE:					133,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,65

Articolo: M.02.24.08

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 2 x 35W T5 diretta/indiretta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.08	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 35W T5 diretta/indiretta	1,000	cad	151,31	151,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,68
TOTALE:					187,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					237,40

Articolo: M.02.24.09

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W con gruppo emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.24.09	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI Da 2 x 36W con gruppo emergenza	1,000	cad	100,34	100,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,60
TOTALE:					132,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					167,64

Articolo: M.02.25.01

PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 35W T5 diretta/indiretta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.25.01	PLAFONIERA SPORGENTE CON SCHERMO PER VIDEOTERMINALI CON LAMPADE ECO Da 2 x 35W T5 diretta/indiretta	1,000	cad	113,72	113,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,88
TOTALE:					147,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					185,95

Articolo: M.02.26.01

PLAFONIERA TONDA SPORGENTE Da 1x26W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.26.01	PLAFONIERA TONDA SPORGENTE da 1x26W	1,000	cad	118,14	118,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,98
TOTALE:					151,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					192,00

Articolo: M.02.26.02
PLAFONIERA TONDA SPORGENTE Da 2x26W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.26.02	PLAFONIERA TONDA SPORGENTE da 2x26W	1,000	cad	139,91	139,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,44
TOTALE:					175,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					221,80

Articolo: M.02.26.03
PLAFONIERA TONDA SPORGENTE Da 2x18W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.26.03	PLAFONIERA TONDA SPORGENTE da 2x18W	1,000	cad	97,79	97,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,54
TOTALE:					129,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,15

Articolo: M.02.27.01
PLAFONIERA A SOSPENSIONE Da 2 x 54W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.27.01	PLAFONIERA A SOSPENSIONE da 2x54W	1,000	cad	301,04	301,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,86
TOTALE:					349,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					442,34

Articolo: M.02.27.02

PLAFONIERA A SOSPENSIONE Da 2 x 54W indiretta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.27.02	PLAFONIERA A SOSPENSIONE da 2x54W indiretta	1,000	cad	320,22	320,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,26
TOTALE:					370,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					468,60

Articolo: M.02.28.01

PLAFONIERA A SOSPENSIONE CON LAMPADE ECO Da 2 x 50W (flusso 8800 lm)- diretta/indiretta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.28.01	PLAFONIERA A SOSPENSIONE CON LAMPADE ECO Da 2 x 50W (flusso 8800 lm) - diretta/indiretta	1,000	cad	246,65	246,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,70
TOTALE:					290,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					367,90

Articolo: M.02.28.02

PLAFONIERA A SOSPENSIONE CON LAMPADE ECO Da 2 x 50W (flusso 8800 lm)- diretta

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.28.02	PPLAFONIERA A SOSPENSIONE CON LAMPADE ECODa 2 x 50W (flusso 8800 lm) - diretta	1,000	cad	242,43	242,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,61
TOTALE:					286,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					362,12

Articolo: M.02.29.01

Apparecchio autonomo emergenza. 180 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.01	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, IP65 Da 1 x 8W lampada compatta autonomia 1 ora	1,000	cad	88,57	88,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,35
TOTALE:					119,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,53

Articolo: M.02.29.02

Apparecchio autonomo emergenza. 180 lm, AUTONOMIA 3 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.02	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, IP65 Da 1 x 8W lampada compatta autonomia 3 ore	1,000	cad	103,48	103,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,67
TOTALE:					135,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					171,93

Articolo: M.02.29.03

Apparecchio autonomo emergenza 300 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.03	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, IP65 Da 1 x 24W lampada compatta autonomia 1 ora	1,000	cad	131,74	131,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,26
TOTALE:					166,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					210,62

Articolo: M.02.29.04

Apparecchio autonomo emergenza 300 lm, AUTONOMIA 3 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.04	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, IP65 Da 1 x 24W lampada compatta autonomia 3 ore	1,000	cad	183,97	183,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,37
TOTALE:					223,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					282,11

Articolo: M.02.29.05

Apparecchio autonomo emergenza 450 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.05	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, IP65 lampada a LED per segnalazione autonomia 3 ore	1,000	cad	198,35	198,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,68
TOTALE:					238,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					301,79

Articolo: M.02.29.06

Apparecchio autonomo emergenza 450 lm, AUTONOMIA 3 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.06	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, IP65 lampada a LED per segnalazione autonomia 1 ora	1,000	cad	140,98	140,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,46
TOTALE:					176,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					223,26

Articolo: M.02.29.07

Apparecchio autonomo emergenza 610 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.07	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, IP65 lampada a 1 LED autonomia 1 ora installazione ad incasso su scatola 506	1,000	cad	70,42	70,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,96
TOTALE:					100,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					126,68

Articolo: M.02.29.09

Apparecchio autonomo emergenza Incasso sc. 506 140 lm, AUTONOM. 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.29.09	Apparecchio autonomo emergenza Incasso sc. 506 140 lm, AUTONOM. 1 h	1,000	cad	47,20	47,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,98
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,47
TOTALE:					75,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,90

Articolo: M.02.30.01

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 180 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.01	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO Da 1 x 8W lampada compatta autonomia 1 ora flusso medio 130lm	1,000	cad	229,10	229,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,77
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,21
TOTALE:					265,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					336,30

Articolo: M.02.30.02

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 180 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.02	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO Da 1 x 8W lampada compatta autonomia 3 ore flusso medio 120lm	1,000	cad	256,36	256,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,79
TOTALE:					295,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					373,61

Articolo: M.02.30.03

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 300 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.03	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO Da 1 x 24W lampada compatta autonomia 1 ora flusso medio 630lm	1,000	cad	304,41	304,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,81
TOTALE:					347,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,38

Articolo: M.02.30.04

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 300 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.04	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO Da 1 x 24W lampada compatta autonomia 2 ore flusso medio 400lm	1,000	cad	304,41	304,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,81
TOTALE:					347,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,38

Articolo: M.02.30.05

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 450 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.05	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO lampada a LED per segnalazione autonomia 3 ore	1,000	cad	272,37	272,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,25
TOTALE:					318,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					403,10

Articolo: M.02.30.06

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 450 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.04	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO Da 1 x 24W lampada compatta autonomia 2 ore flusso medio 400lm	1,000	cad	304,41	304,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,81
TOTALE:					347,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,38

Articolo: M.02.30.07

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 610 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.03	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO Da 1 x 24W lampada compatta autonomia 1 ora flusso medio 630lm	1,000	cad	304,41	304,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,81
TOTALE:					347,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,38

Articolo: M.02.30.08

Apparecchio autonomo emergenza AUTOTEST 610 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.30.06	PLAFONIERA TIPO AUTONOMO DI SICUREZZA, TEST CENTRALIZZATO Da 1 x 24W lampada compatta autonomia 2 ora flusso medio 630lm	1,000	cad	210,00	210,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,81
TOTALE:					245,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					310,16

Articolo: M.02.31.01

PLAFONIERA TIPO NON AUTONOMO, CONTROLLO CENTRALIZZATO Da 1x8W, flusso medio 250lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.31.01	PLAFONIERA TIPO NON AUTONOMO, CONTROLLO CENTRALIZZATO Da 1x8W	1,000	cad	97,05	97,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,53
TOTALE:					128,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					163,13

Articolo: M.02.31.02

PLAFONIERA TIPO NON AUTONOMO, CONTROLLO CENTRALIZZATO Da 1x24W, flusso medio 600lm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.31.02	PLAFONIERA TIPO NON AUTONOMO, CONTROLLO CENTRALIZZATO Da 1x24W	1,000	cad	164,49	164,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,96
TOTALE:					201,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					255,44

Articolo: M.02.31.03

PLAFONIERA TIPO NON AUTONOMO, CONTROLLO CENTRALIZZATO lampada a LED per Segnalazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.31.03	PLAFONIERA TIPO NON AUTONOMO, CONTROLLO CENTRALIZZATO lampada a LED per Segnalazione	1,000	cad	144,51	144,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,54
TOTALE:					180,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					228,09

Articolo: M.02.32.01

PROFILO LINEARE A LED Da 5 LED (flusso 180 lm) - 4000K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.32.01	PROFILO LINEARE A LED da 5 LED (flusso 180 lm)-4000K	1,000	cad	100,06	100,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,59
TOTALE:					132,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					167,25

Articolo: M.02.32.02

PROFILO LINEARE A LED Da 5 LED (flusso 150 lm) - 2700K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.32.02	PROFILO LINEARE A LED da 5 LED (flusso 150 lm)-2700K	1,000	cad	100,06	100,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,59
TOTALE:					132,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					167,25

Articolo: M.02.32.03

PROFILO LINEARE A LED Da 10 LED (flusso 180 lm) - 4000K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.32.03	PROFILO LINEARE A LED da 10 LED (flusso 180 lm)-4000K	1,000	cad	145,37	145,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,55
TOTALE:					181,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					229,27

Articolo: M.02.32.04

PROFILO LINEARE A LED Da 10 LED (flusso 150 lm) - 2700K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.32.04	PROFILO LINEARE A LED da 10 LED (flusso 150 lm)-2700K	1,000	cad	145,37	145,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,55
TOTALE:					181,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					229,27

Articolo: M.02.32.05

PROFILO LINEARE A LED Da 20 LED (flusso 180 lm) - 4000K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.32.05	PROFILO LINEARE A LED da 20 LED (flusso 180 lm)-4000K	1,000	cad	262,40	262,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,04
TOTALE:					307,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					389,46

Articolo: M.02.32.06

PROFILO LINEARE A LED Da 20 LED (flusso 150 lm) - 2700K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.32.06	PROFILO LINEARE A LED da 20 LED (flusso 150 lm)-2700K	1,000	cad	262,40	262,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,46
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,04
TOTALE:					307,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					389,46

Articolo: M.02.33.01

PROFILO LINEARE A LED PER ILLUMINAZIONE INDIRETTA Da 5 LED (flusso 135 lm) - 2800K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.33.01	PROFILO LINEARE A LED PER ILLUMINAZIONE INDIRETTA da 5 LED (flusso 135 lm)- 2800K	1,000	cad	112,36	112,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,85
TOTALE:					145,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					184,09

Articolo: M.02.33.02

PROFILO LINEARE A LED PER ILLUMINAZIONE INDIRETTA Da 5 LED (flusso 177 lm) - 4200K

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.33.02	PROFILO LINEARE A LED PER ILLUMINAZIONE INDIRETTA da 5 LED (flusso 177 lm)- 4200K	1,000	cad	112,36	112,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,85
TOTALE:					145,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					184,09

Articolo: M.02.34.01

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x3,9 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.01	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x3,9 kVA monofase	1,000	cad	2.151,62	2.151,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	86,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	44,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	50,34
TOTALE:					2.567,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.247,99

Articolo: M.02.34.02

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x7,4 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.02	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x7,4 kVA monofase	1,000	cad	2.204,10	2.204,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,46
TOTALE:					2.624,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.319,82

Articolo: M.02.34.03

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x12,2 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.03	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x12,2 kVA monofase	1,000	cad	2.361,53	2.361,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	94,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,80
TOTALE:					2.794,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.535,31

Articolo: M.02.34.04

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 1x15,6 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.04	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 1x15,6 kVA monofase	1,000	cad	2.991,27	2.991,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	119,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,16
TOTALE:					3.476,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.397,26

Articolo: M.02.34.05

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.05	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,2 kVA trifase	1,000	cad	3.725,97	3.725,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	149,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	77,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	83,75
TOTALE:					4.271,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.402,88

Articolo: M.02.34.06

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,9 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.06	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x3,9 kVA trifase	1,000	cad	3.830,93	3.830,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	153,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,97
TOTALE:					4.384,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.546,55

Articolo: M.02.34.07

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x5,8 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.07	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x5,8 kVA trifase	1,000	cad	4.093,32	4.093,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	163,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	85,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	91,54
TOTALE:					4.668,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.905,70

Articolo: M.02.34.08

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x7,4 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.08	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x7,4 kVA trifase	1,000	cad	4.513,15	4.513,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	180,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	93,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	101,62
TOTALE:					5.182,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.556,08

Articolo: M.02.34.09

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x9,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.09	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x9,2 kVA trifase	1,000	cad	4.828,02	4.828,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	193,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	100,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	108,30
TOTALE:					5.523,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.987,06

Articolo: M.02.34.10

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x12,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.10	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x12,2 kVA trifase	1,000	cad	5.037,94	5.037,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	201,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	104,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	112,75
TOTALE:					5.750,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.274,38

Articolo: M.02.34.11

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x15,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.11	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x15,6 kVA trifase	1,000	cad	6.402,38	6.402,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	256,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	133,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	141,70
TOTALE:					7.226,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.141,96

Articolo: M.02.34.12

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x19,3 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.12	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x19,3 kVA trifase	1,000	cad	7.242,03	7.242,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	289,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	150,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	159,52
TOTALE:					8.135,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.291,23

Articolo: M.02.34.13

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x23 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.13	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x23 kVA trifase	1,000	cad	8.606,47	8.606,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	344,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	179,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	189,64
TOTALE:					9.671,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.234,55

Articolo: M.02.34.14

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x27,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.14	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x27,6 kVA trifase	1,000	cad	9.865,96	9.865,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	394,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	205,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	216,36
TOTALE:					11.034,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.958,48

Articolo: M.02.34.15

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x31,3 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.15	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x31,3 kVA trifase	1,000	cad	10.758,09	10.758,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	430,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	223,77
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	235,29
TOTALE:					11.999,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.179,58

Articolo: M.02.34.16

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO CASSETTA ISOLANTE Da 3x38,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.34.16	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO IN CASSETTA ISOLANTE Da 3x38,6 kVA trifase	1,000	cad	11.545,27	11.545,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	461,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	240,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	251,99
TOTALE:					12.851,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16.257,03

Articolo: M.02.35.01

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x3,9 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.01	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x3,9 kVA monofase	1,000	cad	1.889,23	1.889,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	75,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,78
TOTALE:					2.283,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.888,85

Articolo: M.02.35.02

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x7,4 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.02	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x7,4 kVA monofase	1,000	cad	1.941,70	1.941,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	77,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,89
TOTALE:					2.340,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.960,66

Articolo: M.02.35.03

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x12,2 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.03	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x12,2 kVA monofase	1,000	cad	2.099,14	2.099,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	83,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,23
TOTALE:					2.510,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.176,16

Articolo: M.02.35.04

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 1x15,6 kVA monofase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.04	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 1x12,2 kVA monofase	1,000	cad	2.728,88	2.728,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	109,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	56,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	62,59
TOTALE:					3.192,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.038,12

Articolo: M.02.35.05

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x3,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.05	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x3,2 kVA trifase	1,000	cad	3.463,58	3.463,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	138,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	72,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	78,18
TOTALE:					3.987,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.043,74

Articolo: M.02.35.06

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x3,9 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.06	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x3,9 kVA trifase	1,000	cad	3.568,54	3.568,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	142,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	74,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	80,41
TOTALE:					4.100,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.187,40

Articolo: M.02.35.07

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x5,8 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.07	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x5,8 kVA trifase	1,000	cad	3.830,93	3.830,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	153,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,97
TOTALE:					4.384,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.546,55

Articolo: M.02.35.08

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x7,4 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.08	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x7,4 kVA trifase	1,000	cad	4.250,76	4.250,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	170,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	96,05
TOTALE:					4.898,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.196,93

Articolo: M.02.35.09

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x9,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.09	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x9,2 kVA trifase	1,000	cad	4.565,63	4.565,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	182,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	94,97
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	102,73
TOTALE:					5.239,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.627,91

Articolo: M.02.35.10

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x12,2 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.10	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x12,2 kVA trifase	1,000	cad	4.775,54	4.775,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	191,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	99,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	107,19
TOTALE:					5.466,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.915,22

Articolo: M.02.35.11

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x15,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.11	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x15,6 kVA trifase	1,000	cad	5.982,55	5.982,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	239,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	124,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	132,80
TOTALE:					6.772,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.567,32

Articolo: M.02.35.12

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x19,3 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.12	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x19,3 kVA trifase	1,000	cad	6.822,21	6.822,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	272,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	141,90
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	150,61
TOTALE:					7.681,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.716,60

Articolo: M.02.35.13

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x23 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.13	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x23 kVA trifase	1,000	cad	8.186,65	8.186,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	327,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	170,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	180,73
TOTALE:					9.217,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.659,92

Articolo: M.02.35.14

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x27,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.14	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x27,6 kVA trifase	1,000	cad	9.446,13	9.446,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	377,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	196,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	207,45
TOTALE:					10.580,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.383,84

Articolo: M.02.35.15

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x31,3 kVA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.15	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x31,3 kVA trifase	1,000	cad	9.918,44	9.918,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	396,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	206,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	217,47
TOTALE:					11.091,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.030,31

Articolo: M.02.35.16

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x38,6 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.16	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO Da 3x38,6 kVA trifase	1,000	cad	10.705,61	10.705,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	428,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	222,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	234,17
TOTALE:					11.942,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.107,75

Articolo: M.02.35.17

REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO QUADRO Da 3x46 kVA trifase

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.35.17	REGOLATORE DI FLUSSO LUMINOSO DA QUADRO da 3x46 kVA trifase	1,000	cad	12.962,19	12.962,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	518,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	269,61
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	282,05
TOTALE:					14.384,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18.196,44

Articolo: M.02.36.01

SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO con lampada a LED

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.36.01	SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO con lampada a LED	1,000	cad	53,40	53,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,49
TOTALE:					75,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95,81

Articolo: M.02.36.02

SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO Con lampada alogena asimmetrica da 20W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.36.02	SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO Con lampada alogena asimmetrica da 20W	1,000	cad	35,26	35,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,73
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					56,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,98

Articolo: M.02.36.03

SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO segnapasso calpestabile lampada TCT da 26W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.36.03	SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO segnapasso calpestabile lampada TCT da 26W	1,000	cad	291,08	291,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,65
TOTALE:					338,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					428,71

Articolo: M.02.36.04

SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO segnapasso a LED 1W per esterni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.36.04	SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO segnapasso a LED 1W per esterni	1,000	cad	60,09	60,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,74
TOTALE:					88,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,54

Articolo: M.02.36.05

SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO segnapasso a LED 1W per interni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.36.05	SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO segnapasso a LED 1W per interni	1,000	cad	32,49	32,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,16
TOTALE:					59,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					74,77

Articolo: M.02.36.06

SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO alimentatore 230/24V 10W con cassetta stagna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.36.06	SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO alimentatore 230/24V 10W con cassetta stagna	1,000	cad	48,71	48,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,50
TOTALE:					76,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,97

Articolo: M.02.36.07

SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO alimentatore 230/24V 10W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.36.07	SEGNAPASSO E ILLUMINAZIONE D'ACCENTO alimentatore 230/24V 10W	1,000	cad	23,07	23,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,96
TOTALE:					48,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,87

Articolo: M.02.37.01

SOVRAPPREZZO PER REATTORE ELETTRONICO DIMMERABILE n°1 reattore dimmerabile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.37.01	SOVRAPPREZZO PER REATTORE ELETTRONICO DIMMERABILE n°1 reattore dimmerabile	1,000	cad	42,84	42,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,20
TOTALE:					61,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,57

Articolo: M.02.38.01

SOVRAPPREZZO KIT INTEGRAZIONE LAMPADA NORMALE IN SISTEMA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA n° reattore per sistema con soccorritore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.38.01	SOVRAPPREZZO KIT INTEGRAZIONE LAMPADA NORMALE IN SISTEMA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA n°1 reattore per sistema con soccorritore	1,000	cad	147,11	147,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,41
TOTALE:					174,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					220,29

Articolo: M.02.38.02

SOVRAPPREZZO KIT INTEGRAZIONE LAMPADA NORMALE IN SISTEMA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA n°1 reattore con batteria ermetica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.38.02	SOVRAPPREZZO KIT INTEGRAZIONE LAMPADA NORMALE IN SISTEMA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA n°1 reattore con batteria ermetica	1,000	cad	194,24	194,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,41
TOTALE:					225,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					284,80

Articolo: M.02.39.01

TRAVE TESTALETTO ORIZZONTALE A PARETE PER DEGENZE A 1 posto letto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.39.01	TRAVE TESTALETTO ORIZZONTALE A PARETE PER DEGENZE A 1 posto letto	1,000	cad	1.635,50	1.635,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,39
TOTALE:					2.009,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.541,55

Articolo: M.02.39.02

TRAVE TESTALETTO ORIZZONTALE A PARETE PER DEGENZE A 2 posti letto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.39.02	TRAVE TESTALETTO ORIZZONTALE A PARETE PER DEGENZE A 2 posti letto	1,000	cad	2.180,66	2.180,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	87,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	50,96
TOTALE:					2.599,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.287,74

Articolo: M.02.40.01

TRAVE TESTALETTO VERTICALE A PARETE PER DEGENZE A 1 posto letto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.40.01	TRAVE TESTALETTO VERTICALE A PARETE PER DEGENZE A 1 posto letto	1,000	cad	2.223,18	2.223,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,86
TOTALE:					2.645,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.345,94

Articolo: M.02.40.02

TRAVE TESTALETTO VERTICALE A PARETE PER DEGENZE A 2 posti letto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.40.02	TRAVE TESTALETTO VERTICALE A PARETE PER DEGENZE A 2 posti letto	1,000	cad	3.562,10	3.562,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	142,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	74,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	80,27
TOTALE:					4.093,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.178,59

Articolo: M.02.41.01

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 180 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.01	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 180 lm, AUTONOMIA 1 h	1,000	cad	126,47	126,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,04
TOTALE:					154,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					195,83

Articolo: M.02.41.02

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 180 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.02	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 180 lm, AUTONOMIA 2 h	1,000	cad	135,48	135,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,23
TOTALE:					164,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					208,16

Articolo: M.02.41.03

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 300 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.03	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 300 lm, AUTONOMIA 1 h	1,000	cad	141,25	141,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,35
TOTALE:					170,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					216,06

Articolo: M.02.41.04

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 300 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.04	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 300 lm, AUTONOMIA 2 h	1,000	cad	151,34	151,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,56
TOTALE:					181,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					229,87

Articolo: M.02.41.05

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 450 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.05	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 450 lm, AUTONOMIA 1 h	1,000	cad	162,15	162,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,79
TOTALE:					193,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					244,67

Articolo: M.02.41.06

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 450 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.06	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 450 lm, AUTONOMIA 2 h	1,000	cad	183,77	183,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,25
TOTALE:					216,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					274,26

Articolo: M.02.41.07

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 610 lm, AUTONOMIA 1 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.07	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 610 lm, AUTONOMIA 1 h	1,000	cad	189,53	189,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,37
TOTALE:					223,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					282,14

Articolo: M.02.41.08

Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 610 lm, AUTONOMIA 2 h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.46.08	Apparecchio autonomo emergenza GESTIONE CENTRALIZZATA 610 lm, AUTONOMIA 2 h	1,000	cad	196,02	196,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,51
TOTALE:					230,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					291,02

Articolo: M.03.01.01

DISPERSORE DI TERRA Dispensore in acciaio zincato 50x50x5 e h= 1,5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.52.01.01	DISPERSORE DI TERRA dispensore in acciaio zincato 50x50x5 e h=1,5 m	1,000	cad	21,06	21,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,86
TOTALE:					43,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,34

Articolo: M.03.01.02

DISPERSORE DI TERRA Dispensore in acciaio zincato 50x50x5 e h= 2 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.52.01.02	DISPERSORE DI TERRA dispensore in acciaio zincato 50x50x5 e h=2 m	1,000	cad	27,94	27,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,18
TOTALE:					60,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,11

Articolo: M.03.01.03

DISPERSORE DI TERRA Dispensore in acciaio zincato 50x50x5 e h= 2,5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.52.01.03	DISPERSORE DI TERRA dispensore in acciaio zincato 50x50x5 e h=2,5 m	1,000	cad	40,15	40,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,44
TOTALE:					73,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,83

Articolo: M.03.02.01

POZZETTO IN CALCESTRUZZO PER DISPERSORE DI TERRA Dim. interne min. 40x40x40cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.52.02.01	POZZETTO IN CALCESTRUZZO PER DISPERSORE DI TERRA Dim. interne min. 40x40x40cm	1,000	cad	56,33	56,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,72
TOTALE:					138,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					175,56

Articolo: M.03.02.02

POZZETTO IN CALCESTRUZZO PER DISPERSORE DI TERRA Dim. interne min. 60x60x60cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.52.02.02	POZZETTO IN CALCESTRUZZO PER DISPERSORE DI TERRA Dim. interne min. 60x60x60cm	1,000	cad	84,07	84,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	30,39	42,55
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	28,31	39,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,43
TOTALE:					174,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					221,11

Articolo: M.03.03.01

TONDO IN ACCIAIO ZINCATO D=8 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.52.03.01	TONDO IN ACCIAIO ZINCATO D=8 mm.	1,000	m	2,90	2,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,48

Articolo: M.03.03.02

TONDO IN ACCIAIO ZINCATO D=10 mm.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.52.03.02	TONDO IN ACCIAIO ZINCATO D=10 mm.	1,000	m	3,83	3,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					5,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,76

Articolo: M.04.01.01

ASTE DI CAPTAZIONE in alluminio=2m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.01.01	ASTE DI CAPTAZIONE in alluminio=2m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm	1,000	cad	58,67	58,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,36
TOTALE:					69,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,88

Articolo: M.04.01.02

ASTE DI CAPTAZIONE in alluminioh=2,5m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.01.02	ASTE DI CAPTAZIONE in alluminioh=2,5m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm	1,000	cad	60,72	60,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,41
TOTALE:					71,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,68

Articolo: M.04.01.03

ASTE DI CAPTAZIONE in alluminioh=3m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.01.03	ASTE DI CAPTAZIONE in alluminioh=3m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm	1,000	cad	65,20	65,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,50
TOTALE:					76,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,82

Articolo: M.04.01.04

ASTE DI CAPTAZIONE in alluminioh=3,5m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.01.04	ASTE DI CAPTAZIONE in alluminioh=3,5m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm	1,000	cad	67,37	67,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,55
TOTALE:					78,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,79

Articolo: M.04.01.05

ASTE DI CAPTAZIONE in alluminio=4m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.01.05	ASTE DI CAPTAZIONE in alluminio=4m D=16mm rastremata ultimo metro D=10 mm	1,000	cad	68,09	68,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,56
TOTALE:					79,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					100,77

Articolo: M.04.02.01

CALATE In tondo di acciaio inox diametro 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.02.01	CALATE in tondo di acciaio inox diametro 8mm	1,000	cad	13,49	13,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,40
TOTALE:					20,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,04

Articolo: M.04.02.02

CALATE In tondo di acciaio inox diametro 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.02.02	CALATE in tondo di acciaio inox diametro 10mm	1,000	cad	14,05	14,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,42
TOTALE:					21,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,81

Articolo: M.04.02.03

CALATE In tondo di acciaio zincato diametro 8 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.02.03	CALATE in tondo di acciaio zincato diametro 8mm	1,000	cad	4,50	4,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,73

Articolo: M.04.02.04

CALATE In tondo di acciaio zincato diametro 10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.02.04	CALATE in tondo di acciaio zincato diametro 10mm	1,000	cad	5,63	5,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,28

Articolo: M.04.03.01

CASSETTE Cassetta stagna IP54 12 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.03.01	CASSETTE Cassetta stagna IP54 12 moduli	1,000	cad	48,31	48,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,26
TOTALE:					64,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,27

Articolo: M.04.04.01

DISPERSORI In acciaio zincato diametro esterno 20mm; altezza 1,5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.04.01	DISPERSORI In acciaio zincato diametro esterno 20mm; altezza 1,5 m	1,000	cad	31,46	31,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,25
TOTALE:					63,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,93

Articolo: M.04.04.02

DISPERSORI In acciaio zincato diametro esterno 20mm; altezza 2 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.04.02	DISPERSORI In acciaio zincato diametro esterno 20mm; altezza 2 m	1,000	cad	41,57	41,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,86
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,47
TOTALE:					74,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,77

Articolo: M.04.04.03

DISPERSORI In tondo di acciaio inox diametro 8mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.04.03	DISPERSORI In tondo di acciaio inox diametro 8mm;	1,000	cad	11,23	11,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,83
TOTALE:					42,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,24

Articolo: M.04.04.04

DISPERSORI In tondo di acciaio inox diametro 10mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.04.04	DISPERSORI In tondo di acciaio inox diametro 10mm	1,000	cad	17,97	17,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,97
TOTALE:					49,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,47

Articolo: M.04.04.05

DISPERSORI In tondo di acciaio zincato diametro 8mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.04.05	DISPERSORI In tondo di acciaio zincato diametro 8mm	1,000	cad	2,24	2,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,63
TOTALE:					32,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,94

Articolo: M.04.04.06

DISPERSORI In tondo di acciaio zincato diametro 10mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.04.06	DISPERSORI In tondo di acciaio zincato diametro 10mm	1,000	cad	3,36	3,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,66
TOTALE:					33,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,47

Articolo: M.04.05.01

PIATTO IN ACCIAIO Inox dim.(30x3,5)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.05.01	PIATTO IN ACCIAIO Inox dim.(30x3,5)mm	1,000	cad	17,12	17,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,60
TOTALE:					30,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,58

Articolo: M.04.05.02

PIATTO IN ACCIAIO Zincato dim.(30x3,5)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.05.02	PIATTO IN ACCIAIO Zincato dim.(30x3,5)mm	1,000	cad	6,03	6,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,36
TOTALE:					18,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,40

Articolo: M.04.05.03

PIATTO IN ACCIAIO Zincato dim.(30x4)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.05.03	PIATTO IN ACCIAIO Zincato dim.(30x4)mm	1,000	cad	6,23	6,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,37
TOTALE:					18,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,68

Articolo: M.04.05.04

PIATTO IN ACCIAIO Zincato dim.(40x5)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.05.04	PIATTO IN ACCIAIO Zincato dim.(40x5)mm	1,000	cad	11,34	11,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,48
TOTALE:					24,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,67

Articolo: M.04.06.01

PROTEZIONI Sezionatore di manovra con fusibile tipo gG 2P-125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.06.01	PROTEZIONI sezionatore di manovra con fusibile tipo gG 2P-125A	1,000	cad	71,50	71,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,75
TOTALE:					89,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113,01

Articolo: M.04.06.02

PROTEZIONI Sezionatore di manovra con fusibile tipo gG 4P-125A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.06.02	PROTEZIONI sezionatore di manovra con fusibile tipo gG 4P-125A	1,000	cad	145,06	145,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,31
TOTALE:					168,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					213,70

Articolo: M.04.07.01

SCARICATORI Limitatore coordinato di tipo 1- 3 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.01	SCARICATORI limitatore coordinato di tipo 1- 3+NPE	1,000	cad	965,22	965,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,71
TOTALE:					1.056,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.336,29

Articolo: M.04.07.02

SCARICATORI Limitatore coordinato di tipo 1- 1 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.02	SCARICATORI limitatore coordinato di tipo 1- 1+NPE	1,000	cad	486,24	486,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,43
TOTALE:					532,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					673,12

Articolo: M.04.07.03

SCARICATORI Limitatore di tipo 1- 3 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.03	SCARICATORI limitatore coordinato di tipo 1- 3+NPE	1,000	cad	583,65	583,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,62
TOTALE:					643,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					814,02

Articolo: M.04.07.04

SCARICATORI Limitatore di tipo 1- 1 + NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.04	SCARICATORI limitatore di tipo 1- 1+NPE	1,000	cad	319,53	319,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,90
TOTALE:					351,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					444,93

Articolo: M.04.07.05

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 1 + 2 -3+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.05	SCARICATORI limitatore combinato di tipo 1+2- 3+NPE	1,000	cad	990,59	990,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,25
TOTALE:					1.083,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.371,02

Articolo: M.04.07.06

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 1 + 2 -1+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.06	SCARICATORI limitatore combinato di tipo 1+2- 1+NPE	1,000	cad	613,28	613,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,76
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,13
TOTALE:					669,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					847,00

Articolo: M.04.07.07

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 2-3+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.07	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 3+NPE	1,000	cad	221,98	221,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,94
TOTALE:					252,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					318,98

Articolo: M.04.07.08

SCARICATORI Limitatore combinato di tipo 2-1+NPE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.08	SCARICATORI limitatore di tipo 2- 1+NPE	1,000	cad	117,26	117,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,61
TOTALE:					132,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,07

Articolo: M.04.07.09

SCARICATORI Limitatore di sovratensione per sistemi coassiali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.09	SCARICATORI limitatore di sovratensione per sistemi coassiali	1,000	cad	65,56	65,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,51
TOTALE:					76,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,31

Articolo: M.04.07.10

SCARICATORI Limitatore di sovratensione per linea telecomunicazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.53.07.10	SCARICATORI limitatore di sovratensione per linea telefonicomunicazioni	1,000	cad	225,18	225,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,89
TOTALE:					249,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					315,79

Articolo: M.05.01.01

CONTROLLO STRINGHE PANNELLI FOTOVOLTAICI n°1 Modulo di controllo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.01.01	CONTROLLO STRINGHE PANNELLI FOTOVOLTAICI n. 1 modulo di controllo	1,000	cad	305,62	305,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,72
TOTALE:					342,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					433,47

Articolo: M.05.02.01

INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=1,3INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=1,3 Pmax=1,5 kW Pmax=1,5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.01	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=1,3 Pmax=1,5 Kw	1,000	cad	514,52	514,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,09
TOTALE:					616,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					779,99

Articolo: M.05.02.02

INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=1,8 INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=1,8 Pmax=2,0 kW Pmax=2,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.02	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=1,8 Pmax=2,0 kW	1,000	cad	553,72	553,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,92
TOTALE:					659,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					833,64

Articolo: M.05.02.03

INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=2,5 INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=2,5 Pmax=2,65 kW Pmax=2,65 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.03	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=2,5 Pmax=2,65 kW	1,000	cad	583,05	583,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,54
TOTALE:					690,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					873,79

Articolo: M.05.02.04

INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=3,5 INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=3,5 Pmax=4,1 kW Pmax=4,1 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.04	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=3,5 Pmax=4,1 kW	1,000	cad	873,40	873,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,70
TOTALE:					1.004,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.271,21

Articolo: M.05.02.05

INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=5,0INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=5,0 Pmax=5,0 kW Pmax=5,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.05	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=5,0kW Pmax=5,0 kW	1,000	cad	944,54	944,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,21
TOTALE:					1.081,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.368,58

Articolo: M.05.02.06

INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=3,5INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=3,5 Pmax=3,5 kW Pmax=3,5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.06	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=3,5kW Pmax=5,0 kW	1,000	cad	816,79	816,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,99
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,50
TOTALE:					943,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.193,72

Articolo: M.05.02.07

INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=4,0INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=4,0 Pmax=4,0 kW Pmax=4,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.07	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=4kW Pmax=4,0 kW	1,000	cad	855,40	855,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,32
TOTALE:					985,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.246,57

Articolo: M.05.02.08

INVERTER PER FOTOVOLTAICOINVERTER PER FOTOVOLTAICO Pmax=6,5 kW Pmax=6,5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.08	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=6,5 kW Pmax=6,5 kW	1,000	cad	1.399,82	1.399,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	55,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,46
TOTALE:					1.604,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.029,61

Articolo: M.05.02.09

INVERTER PER FOTOVOLTAICOINVERTER PER FOTOVOLTAICO Pmax=8,0 kW Pmax=8,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.09	INVERTER PER FOTOVOLTAICOPmax=8,0 kW Pmax=8,0 kW	1,000	cad	1.497,08	1.497,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	59,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,52
TOTALE:					1.709,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.162,74

Articolo: M.05.02.10

INVERTER PER FOTOVOLTAICOINVERTER PER FOTOVOLTAICO Pmax=10,0 kW Pmax=10,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.10	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=10,0 kW Pmax=10,0 kW	1,000	cad	1.905,33	1.905,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	76,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,18
TOTALE:					2.151,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.721,53

Articolo: M.05.02.11

INVERTER PER FOTOVOLTAICO INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pmax=12,0 kW Pmax=12,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.11	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=12,0 kW Pmax=12,0 kW	1,000	cad	1.940,18	1.940,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	77,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	43,51
TOTALE:					2.219,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.807,10

Articolo: M.05.02.12

INVERTER PER FOTOVOLTAICO INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pmax=32,0 kW Pmax=32,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.12	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn=32,0 kW Pmax=32,0 kW	1,000	cad	8.035,08	8.035,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	321,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	167,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	175,17
TOTALE:					8.933,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.300,98

Articolo: M.05.02.13

INVERTER PER FOTOVOLTAICO INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pmax=40,0 kW Pmax=40,0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.02.13	INVERTER PER FOTOVOLTAICO Pn= 40,0 kW Pmax=40,0 kW	1,000	cad	9.464,81	9.464,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	378,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	196,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	205,50
TOTALE:					10.480,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.257,92

Articolo: M.05.03.01

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn= 3 kW Pmax=3 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.01	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=3 kW Pmax=3 kW	1,000	cad	711,64	711,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,80
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,27
TOTALE:					829,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.049,80

Articolo: M.05.03.02

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn= 3,5 kW Pmax=3,5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.02	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=3,5 kW Pmax=3,5kW	1,000	cad	818,17	818,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,53
TOTALE:					945,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.195,61

Articolo: M.05.03.03

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn= 4 kW Pmax=4 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.03	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=4 kW Pmax=4 Kw	1,000	cad	877,82	877,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,80
TOTALE:					1.009,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.277,26

Articolo: M.05.03.04

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn= 5 kW Pmax=5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.04	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=5 kW Pmax=5 kW	1,000	cad	924,71	924,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	36,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,79
TOTALE:					1.060,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.341,44

Articolo: M.05.03.05

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn=6 kW Pmax=6 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.05	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=6 kW Pmax=6 kW	1,000	cad	1.105,39	1.105,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,99
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,63
TOTALE:					1.255,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.588,74

Articolo: M.05.03.06

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn=7 kW Pmax=7 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.06	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=7 kW Pmax=7 kW	1,000	cad	1.225,55	1.225,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	49,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	25,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,18
TOTALE:					1.385,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.753,21

Articolo: M.05.03.07

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn=8 kW Pmax=8 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.07	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=8 kW Pmax=8 kW	1,000	cad	1.361,91	1.361,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,07
TOTALE:					1.533,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.939,86

Articolo: M.05.03.08

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn=9 kW Pmax=9 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.08	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=9 kW Pmax=9 kW	1,000	cad	1.415,61	1.415,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	56,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,44
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,21
TOTALE:					1.591,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.013,36

Articolo: M.05.03.09

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn=10 kW Pmax=10 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.09	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=10kW Pmax=10kW	1,000	cad	1.470,15	1.470,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,36
TOTALE:					1.650,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.088,01

Articolo: M.05.03.10

INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Monofase Pn=12,5 kW Pmax=12,5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.03.10	INVERTER FOTOVOLTAICO PER OTTIMIZZATORI Pn=12,5 Pmax=12,5	1,000	cad	1.526,40	1.526,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	61,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,56
TOTALE:					1.711,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.165,00

Articolo: M.05.04.01

OTTIMIZZATORI DI POTENZA Aggiuntivo al modulo Pn=250W; 55Vcc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.04.01	OTTIMIZZATORI DI POTENZA aggiuntivo al modulo Pn=250W; 55Vcc	1,000	cad	47,81	47,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,99
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,19
TOTALE:					111,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,18

Articolo: M.05.04.02

OTTIMIZZATORI DI POTENZA Aggiuntivo al modulo Pn=300W; 75Vcc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.04.02	OTTIMIZZATORI DI POTENZA aggiuntivo al modulo Pn=300W; 75Vcc	1,000	cad	40,92	40,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,85
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,04
TOTALE:					104,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					131,75

Articolo: M.05.04.03

OTTIMIZZATORI DI POTENZA Aggiuntivo al modulo Pn=400W; 75Vcc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.04.03	OTTIMIZZATORI DI POTENZA aggiuntivo al modulo Pn=400W; 75Vcc	1,000	cad	51,99	51,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,28
TOTALE:					116,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					146,90

Articolo: M.05.05.01

PANNELLO AMORFO P=68W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.05.01	PANNELLO AMORFO P=68W	1,000	cad	121,39	121,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,93
TOTALE:					149,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					188,87

Articolo: M.05.05.02

PANNELLO AMORFO P=136W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.05.02	PANNELLO AMORFO P=136W	1,000	cad	242,76	242,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,50
TOTALE:					280,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					355,00

Articolo: M.05.06.01

PANNELLO MONOCRISTALLINO P=310 Wp

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.06.01	PANNELLO MONOCRISTALLINO p=205 Wp	1,000	cad	230,20	230,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,82
TOTALE:					296,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					375,68

Articolo: M.05.06.02

PANNELLO MONOCRISTALLINO P=32 Wp

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.06.02	PANNELLO MONOCRISTALLINO p=210 Wp	1,000	cad	235,82	235,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,94
TOTALE:					303,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					383,37

Articolo: M.05.06.03

PANNELLO MONOCRISTALLINO P=330 Wp

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.06.03	PANNELLO MONOCRISTALLINO p=215 Wp	1,000	cad	241,43	241,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,06
TOTALE:					309,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					391,05

Articolo: M.05.07.01

PANNELLO POLICRISTALLINO P=270 Wp

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.07.01	PANNELLO POLICRISTALLINO P=180 Wp	1,000	cad	197,49	197,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,13
TOTALE:					261,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					330,91

Articolo: M.05.07.02

PANNELLO POLICRISTALLINO P=280 Wp

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.07.02	PANNELLO POLICRISTALLINO P=210 Wp	1,000	cad	230,40	230,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,83
TOTALE:					297,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					375,95

Articolo: M.05.07.03

PANNELLO POLICRISTALLINO P=285 Wp

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.07.03	PANNELLO POLICRISTALLINO P=215 Wp	1,000	cad	235,90	235,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,94
TOTALE:					303,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					383,48

Articolo: M.05.08.01

QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 1 stringa 16A 600V con sezionatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.08.01	QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 1 stringa 16A 600V con sezionatore	1,000	a corpo	205,35	205,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,12
TOTALE:					312,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					394,68

Articolo: M.05.08.02

QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 2 stringa 16A 500V con sezionatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.08.02	QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 2 stringhe 16A 500V con sezionatore	1,000	a corpo	222,46	222,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,63
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,48
TOTALE:					330,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					418,10

Articolo: M.05.08.03

QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 3 stringa 25A 750V con sezionatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.08.03	QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 3 stringhe 25A 750V con sezionatore	1,000	a corpo	256,94	256,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,80
TOTALE:					397,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					503,17

Articolo: M.05.08.04

QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 4 stringa 32A 750V con sezionatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.08.04	QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 4 stringhe 32A 750V con sezionatore	1,000	a corpo	290,92	290,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,52
TOTALE:					434,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					549,68

Articolo: M.05.08.05

QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 5 stringa 50A 800V con sezionatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.08.05	QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 5 stringhe 50A 800V con sezionatore	1,000	a corpo	582,84	582,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,30
TOTALE:					780,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					987,11

Articolo: M.05.08.06

QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 6 stringa 63A 800V con sezionatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.08.06	QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 6 stringhe 63A 800V con sezionatore	1,000	a corpo	650,43	650,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,53
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,73
TOTALE:					853,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.079,63

Articolo: M.05.08.07

QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 8 stringa 80A 1000V con sezionatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.54.08.07	QUADRO ELETTRICO DI CAMPO IN C.C. 8 stringhe 80A 1000V con sezionatore	1,000	a corpo	687,28	687,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,10
TOTALE:					923,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.167,94

Articolo: M.06.01.01

Amplificatore di zona

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.01.01	Amplificatore di zona	1,000	cad	551,95	551,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,18
TOTALE:					621,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					785,78

Articolo: M.06.02.01

CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA Completa di base microfonica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.02.01	CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA completa di base microfonica	1,000	a corpo	10.012,54	10.012,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	400,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	208,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	221,82
TOTALE:					11.312,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.310,59

Articolo: M.06.02.02

CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA a norma EN60849

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.02.02	CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA a norma EN60849	1,000	a corpo	16.117,73	16.117,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	644,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	335,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	351,35
TOTALE:					17.918,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22.667,07

Articolo: M.06.02.03

CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA base microfonica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.02.03	CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA base microfonica	1,000	a corpo	654,21	654,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,61
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,00
TOTALE:					713,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					903,02

Articolo: M.06.02.04

CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA base microfonica per vvf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.02.04	CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA base microfonica per vvf	1,000	a corpo	516,92	516,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,08
TOTALE:					565,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					715,11

Articolo: M.06.02.05

CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA unità di rilevamento rumore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.02.05	CENTRALE DI DIFFUSIONE SONORA unità di rilevamento rumore	1,000	a corpo	238,11	238,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,95
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,29
TOTALE:					269,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					341,06

Articolo: M.06.03.01

DIFFUSORE SONORO Con potenza 6W

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.03.01	DIFFUSORE SONORO con potenza 6W	1,000	cad	55,34	55,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,15
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,88
TOTALE:					95,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					121,19

Articolo: M.06.03.02

DIFFUSORE SONORO Tensione 100V con calotta antifiama

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.03.02	DIFFUSORE SONORO Tensione 100V con calotta antifiama	1,000	cad	61,32	61,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,01
TOTALE:					102,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,38

Articolo: M.06.04.01

DIFFUSORE SONORO SPORGENTE Con potenza 10/15W esecuzione sporgente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.04.01	DIFFUSORE SONORO SPORGENTE con potenza 10/15W esecuzione sporgente	1,000	cad	61,32	61,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,01
TOTALE:					102,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,38

Articolo: M.06.05.01

PUNTO ATTENUATORE Punto attenuatore e selezione canale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.05.01	PUNTO ATTENUATORE punto attenuatore e selezione canale	1,000	cad	98,12	98,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,38
TOTALE:					121,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					153,24

Articolo: M.06.05.02

PUNTO ATTENUATORE Punto attenuatore corridoi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.05.02	PUNTO ATTENUATORE punto attenuatore corridoi	1,000	cad	98,12	98,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,55
TOTALE:					130,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					164,60

Articolo: M.06.06.01

PUNTO ATTESTAZIONE per diffusione sonora da trave testaleto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.06.01	PUNTO ATTESTAZIONE per diffusione sonora da trave testaleto	1,000	cad	34,52	34,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,44
TOTALE:					73,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,69

Articolo: M.06.06.02

PUNTO ATTESTAZIONE per diffusione sonora da sorgente esterna

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.55.06.02	PUNTO ATTESTAZIONE per diffusione sonora da sorgente esterna	1,000	cad	34,52	34,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,44
TOTALE:					73,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,69

Articolo: M.07.01.01

CITOFONO posto esterno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.01.01	CITOFONO posto esterno	1,000	cad	109,96	109,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,29
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,92
TOTALE:					148,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					188,38

Articolo: M.07.01.02

CITOFOFO alimentatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.01.02	CITOFOFO alimentatore	1,000	cad	223,35	223,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,21
TOTALE:					265,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					336,01

Articolo: M.07.01.03

CITOFOFO posto interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.01.03	CITOFOFO posto interno	1,000	cad	53,10	53,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,71
TOTALE:					87,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					110,55

Articolo: M.07.01.04

CITOFOFO Elettroserratura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.01.04	CITOFOFO elettroserratura	1,000	cad	138,66	138,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	30,39	16,71
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	28,31	15,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,59
TOTALE:					182,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					231,45

Articolo: M.07.01.05

CITOFONO posto esterno con tastiera do selezione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.01.05	CITOFONOposto esterno con tastiera di selezione	1,000	cad	339,14	339,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,78
TOTALE:					396,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					502,07

Articolo: M.07.02.01

VIDEOCITOFONO posto interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.02.01	VIDEOCITOFONO posto interno	1,000	cad	429,58	429,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,94
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,52
TOTALE:					536,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					678,88

Articolo: M.07.02.02

VIDEOCITOFONO Alimentatore, derivatori di piano, miscelatore video, centralino telefonico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.02.02	VIDEOCITOFONO Alimentatore, derivatori di piano, miscelatore video, centralino telefonico	1,000	cad	1.309,46	1.309,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	52,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,48
TOTALE:					1.656,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.095,29

Articolo: M.07.02.03

VIDEOCITOFONO posto esterno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.02.03	VIDEOCITOFONO posto esterno	1,000	cad	734,46	734,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,34
TOTALE:					884,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.118,90

Articolo: M.07.02.04

VIDEOCITOFONO Elettroserratura

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.56.02.04	VIDEOCITOFONO Elettroserratura	1,000	cad	138,66	138,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	30,39	16,71
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,550	h	28,31	15,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,59
TOTALE:					182,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					231,45

Articolo: M.08.01.01

IMPIANTO CENTRALIZZATO DI RICEZIONE SEGNALI TV completo di antenna e Centralino

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.57.01.01	IMPIANTO CENTRALIZZ. RICEZIONE SEGNALI TV	1,000	a corpo	1.291,33	1.291,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	51,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,86
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,09
TOTALE:					1.636,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.070,47

Articolo: M.08.01.02

IMPIANTO CENTRALIZZATO DI RICEZIONE SEGNALI TV completo di parabola e Centralino

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.57.01.02	IMPIANTO CENTRALIZZ. RICEZIONE SEGNALI TV	1,000	a corpo	1.291,33	1.291,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	51,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,86
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,09
TOTALE:					1.636,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.070,47

Articolo: M.08.02.01

IMPIANTO DI RICEZIONE SEGNALI TV, PUNTO PRESA presa TV esecuzione da incasso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.57.02.01	PUNTO PRESA presa TV esecuzione da incasso	1,000	cad	32,82	32,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,28
TOTALE:					65,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,79

Articolo: M.08.02.02

IMPIANTO DI RICEZIONE SEGNALI TV, PUNTO PRESA presa SAT esecuzione da incasso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.57.02.02	PUNTO PRESA presa SAT esecuzione da incasso	1,000	cad	32,82	32,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,28
TOTALE:					65,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,79

Articolo: M.09.01.01

OROLOGIO PILOTA MASTER su armadio rack

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.58.01.01	OROLOGIO PILOTA MASTER su armadio rack	1,000	cad	1.019,46	1.019,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,02
TOTALE:					1.582,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.001,31

Articolo: M.09.02.01

OROLOGIO PILOTA SERVER con GPS integrato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.58.02.01	OROLOGIO PILOTA SERVER con GPS integrato	1,000	cad	911,51	911,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	36,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,96
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,93
TOTALE:					1.016,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.285,50

Articolo: M.09.03.01

OROLOGIO CONTASECONDI per sala operatoria

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.58.03.01	OROLOGIO CONTASECONDI per sala operatoria	1,000	cad	1.065,56	1.065,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,19
TOTALE:					1.182,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.496,36

Articolo: M.09.04.01

OROLOGIO DA INTERNO A LANCETTE D=300 Doppio quadrante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.58.04.01	OROLOGIO DA INTERNO A LANCETTE D=300 doppio quadrante	1,000	cad	112,85	112,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,35
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,10
TOTALE:					158,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					199,91

Articolo: M.09.05.01

OROLOGIO DA INTERNO DIGITALE Bifacciale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.58.05.01	OROLOGIO DA INTERNO DIGITALE Bifacciale	1,000	cad	858,63	858,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,86
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,92
TOTALE:					964,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.220,69

Articolo: M.09.06.01

OROLOGIO DA ESTERNO DIGITALE A led ore, minuti e meteo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.58.06.01	OROLOGIO DA ESTERNO DIGITALE A led ore, minuti e meteo	1,000	cad	1.959,32	1.959,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	78,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,27
TOTALE:					2.155,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.727,26

Articolo: M.09.07.01

TERMINALE RILEVAZIONE TERMINALE RILEVAZIONE installazione a parete installazione a parete

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.58.07.01	TERMINALE RILEVAZIONE PRESENZE installazione a parete	1,000	cad	776,86	776,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	31,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,72
TOTALE:					852,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.078,48

Articolo: M.10.01.01

CENTRALE DI CHIAMATA E SEGNALAZIONE stazione di colloquio con display

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.01.01	CENTRALE DI CHIAMATA E SEGNALAZIONE stazione di colloquio con display	1,000	cad	2.839,22	2.839,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	113,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	59,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	69,63
TOTALE:					3.551,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.492,11

Articolo: M.10.02.01

TERMINALE DI REPARTO IP Centralina di reparto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.02.01	TERMINALE DI REPARTO IP centralina di reparto	1,000	cad	2.164,19	2.164,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	86,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	55,31
TOTALE:					2.820,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.568,16

Articolo: M.10.03.01

TERMINALE DI COMUNICAZIONE IP terminale di stanza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.03.01	TERMINALE DI COMUNICAZIONE IP terminale di stanza	1,000	cad	746,88	746,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,24
TOTALE:					1.287,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.628,22

Articolo: M.10.04.01

TERMINALE DI CONNESSIONE IP Modulo di connessione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.04.01	TERMINALE DI CONNESSIONE IP modulo di connessione	1,000	cad	123,64	123,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,80
TOTALE:					193,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					244,97

Articolo: M.10.05.01

TERMINALE PAZIENTE IP miniterminale paziente completo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.05.01	TERMINALE PAZIENTE IP miniterminale paziente completo	1,000	cad	650,06	650,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,97
TOTALE:					763,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					965,51

Articolo: M.10.05.02

TERMINALE PAZIENTE IP miniterminale paziente con controllo luce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.05.02	TERMINALE PAZIENTE IP miniterminale paziente con controllo luce	1,000	cad	626,07	626,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,02
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,46
TOTALE:					737,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					932,67

Articolo: M.10.06.01

MODULO LUCE IP modulo di illuminazione a 5 luci

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.06.01	MODULO LUCE IP modulo di illuminazione a 5 luci	1,000	cad	125,93	125,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,85
TOTALE:					196,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					248,11

Articolo: M.10.07.01

PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.07.01	PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata	1,000	cad	88,64	88,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,05
TOTALE:					155,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					197,07

Articolo: M.10.07.02

PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata con tirante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.07.02	PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata con tirante	1,000	cad	102,27	102,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,34
TOTALE:					170,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					215,72

Articolo: M.10.07.03

PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata a scheda IP con tirante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.07.03	PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata a scheda IP con tirante	1,000	cad	108,59	108,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,26
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,48
TOTALE:					177,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					224,37

Articolo: M.10.07.04

PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto pneumatico di chiamata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.07.04	PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto pneumatico di chiamata	1,000	cad	199,20	199,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,40
TOTALE:					275,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					348,40

Articolo: M.10.07.05

PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata medico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.07.05	PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata medico	1,000	cad	118,84	118,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,70
TOTALE:					188,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					238,40

Articolo: M.10.07.06

PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata e di servizio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.07.06	PULSANTE DI CHIAMATA IP tasto di chiamata e di servizio	1,000	cad	115,80	115,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,63
TOTALE:					185,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,24

Articolo: M.10.08.01

PULSANTE DI ANNULLO IP tasto di annullo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.08.01	PULSANTE DI ANNULLO IP tasto di annullo	1,000	cad	91,05	91,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,11
TOTALE:					158,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					200,37

Articolo: M.10.09.01

PULSANTE DI CHIAMATA/ANNULLO IP tasto di chiamata/annullo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.09.01	PULSANTE DI CHIAMATA/ANNULLO IP tasto di chiamata/annullo	1,000	cad	116,77	116,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,65
TOTALE:					186,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					235,57

Articolo: M.10.10.01

DISPLAY DI TESTO IP display alfanumerico LED a 12 caratteri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.10.01	DISPLAY DI TESTO IP display alfanumerico LED a 12 caratteri	1,000	cad	1.954,63	1.954,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	78,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	43,82
TOTALE:					2.234,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.826,88

Articolo: M.10.10.02

DISPLAY DI TESTO IP ripartitore di connessione per display di testo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.10.02	DISPLAY DI TESTO IP ripartitore di connessione per display di testo	1,000	cad	643,40	643,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,82
TOTALE:					756,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					956,39

Articolo: M.10.11.01

MODULO I/O IP Modulo I/O bus dati RJ45 a 3IN/3OUT

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.11.01	MODULO I/O IP Modulo I/O bus dati RJ45 a 3IN/3OUT	1,000	cad	205,20	205,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,53
TOTALE:					281,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					356,61

Articolo: M.10.12.01

RELE' AD IMPULSI IP per controllo diretto luci di locale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.12.01	RELE' AD IMPULSI IP per controllo diretto luci di locale	1,000	cad	172,06	172,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,82
TOTALE:					246,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					311,25

Articolo: M.10.13.01

SERVER IP centro di controllo Apparato attivo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.13.01	SERVER IP centro di controllo - Apparato attivo	1,000	cad	5.203,06	5.203,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	208,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	108,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	119,78
TOTALE:					6.108,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.727,61

Articolo: M.10.14.01

SWITCH DI SISTEMA IP Nodo di comunicazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.14.01	SWITCH DI SISTEMA IP Nodo di comunicazione	1,000	cad	1.151,82	1.151,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	46,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,96
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,79
TOTALE:					1.366,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.728,04

Articolo: M.10.15.01

INTERFACCIA DEL SUONO IP a 14U per rack 19", fino a 16 progr. radio, 8 slot di connessione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.15.01	INTERFACCIA DEL SUONO IP a 14U per rack 19", fino a 16 progr. radio, 8 slot di connessione	1,000	cad	5.386,99	5.386,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	215,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	112,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	118,99
TOTALE:					6.068,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.676,41

Articolo: M.10.15.02

INTERFACCIA DEL SUONO IP controller dell'interfaccia suono a 2 sintoniz. FM, 2OUT audio, 2IN per fonti audio esterne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.15.02	INTERFACCIA DEL SUONO IP controller dell'interfaccia suono a 2 sintoniz. FM, 2OUT audio, 2IN per fonti audio esterne	1,000	cad	3.610,16	3.610,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	144,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	75,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	81,29
TOTALE:					4.145,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.244,37

Articolo: M.10.18.01

SEGNALAZIONE FUORI PORTA SENZA ELETTRONICA Stato allarmi/presenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.18.01	SEGNALAZIONE FUORI PORTA SENZA ELETTRONICA Stato allarmi/presenza	1,000	cad	57,79	57,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,20
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,05
TOTALE:					104,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,12

Articolo: M.10.18.02

SEGNALAZIONE FUORI PORTA SENZA ELETTRONICA Stato allarmi/presenza antivandalo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.18.02	SEGNALAZIONE FUORI PORTA SENZA ELETTRONICA Stato allarmi/presenza	1,000	cad	172,18	172,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,47
TOTALE:					228,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					288,69

Articolo: M.10.19.01

SEGNALAZIONE FUORI PORTA CONSEGNAZIONE FUORI PORTA CON ELETTRONICA Stato allarmi/presenza ELETTRONICA Stato allarmi/presenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.19.01	SEGNALAZIONE FUORI PORTA CONSEGNAZIONE FUORI PORTA CON ELETTRONICA Stato allarmi/presenza	1,000	cad	288,94	288,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,95
TOTALE:					354,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					448,51

Articolo: M.10.19.02

SEGNALE FUORI PORTA CONSEGNALE FUORI PORTA CON ELETTRONICA Stato allarmi/presenza ELETTRONICA Stato allarmi/presenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.19.02	SEGNALE FUORI PORTA CONSEGNALE FUORI PORTA CON ELETTRONICA Stato allarmi/presenza	1,000	cad	319,61	319,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,60
TOTALE:					387,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					490,48

Articolo: M.10.20.01

TASTIERA ANNULO PER BAGNO Stato allarme

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.20.01	TASTIERA ANNULO PER BAGNO Stato allarme	1,000	cad	33,03	33,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,52
TOTALE:					77,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,23

Articolo: M.10.20.02

TASTIERA ANNULO PER BAGNO Stato allarme antivandalo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.20.02	TASTIERA ANNULO PER BAGNO Stato allarme antivandalo	1,000	cad	332,59	332,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,88
TOTALE:					401,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					508,25

Articolo: M.10.21.01

TASTIERA A TIRANTE PER BAGNO Segnalazione di pericolo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.21.01	TASTIERA A TIRANTE PER BAGNO Segnalazione di pericolo	1,000	cad	44,81	44,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,77
TOTALE:					90,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					114,35

Articolo: M.10.21.02

TASTIERA A TIRANTE PER BAGNO Segnalazione di pericolo antivandalo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.21.02	TASTIERA A TIRANTE PER BAGNO Segnalazione di pericolo antivandalo	1,000	cad	332,59	332,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,88
TOTALE:					401,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					508,25

Articolo: M.10.22.01

TASTIERA DI CHIAMATA DA POSTO LETTO comunicazione da posto letto a perella

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.22.01	TASTIERA DI CHIAMATA DA POSTO LETTO comunicazione da posto letto a perella	1,000	cad	168,64	168,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,75
TOTALE:					242,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					306,57

Articolo: M.10.22.02

TASTIERA DI CHIAMATA DA POSTO LETTO comunicazione da posto letto antivandalo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.22.02	TASTIERA DI CHIAMATA DA POSTO LETTO comunicazione da posto letto antivandalo	1,000	cad	332,59	332,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,23
TOTALE:					419,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					530,97

Articolo: M.10.23.01

TASTIERA DI CHIAMATA DA POSTO LETTO PER COLLOQUIO PRIVATO Segnalazione da posto letto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.23.01	TASTIERA DI CHIAMATA DA POSTO LETTO PER COLLOQUIO PRIVATO comunicazione da posto letto	1,000	cad	359,12	359,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,03
TOTALE:					460,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					582,43

Articolo: M.10.24.01

TASTIERA DI CHIAMATA DA W.C. comunicazione da wc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.24.01	TASTIERA DI CHIAMATA DA W.C. Comunicazione da wc	1,000	cad	55,73	55,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,00
TOTALE:					102,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,30

Articolo: M.10.25.01

TERMINALE DI COMUNICAZIONE Segnalazione Completa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.25.01	TERMINALE DI COMUNICAZIONE Segnalazione Completa	1,000	cad	676,96	676,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,54
TOTALE:					792,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.002,33

Articolo: M.10.25.02

TERMINALE DI COMUNICAZIONE Segnalazione Completa antivandalo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.59.25.02	TERMINALE DI COMUNICAZIONE Segnalazione Completa antivandalo	1,000	cad	978,88	978,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,36
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,29
TOTALE:					1.137,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.438,31

Articolo: M.11.01.01

ALIMENTATORE tensione 220/27 Vdc corrente 5A

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.60.01.01	ALIMENTATORE tensione 220/27 Vdc corrente 5A	1,000	a corpo	570,04	570,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,86
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,21
TOTALE:					622,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					787,82

Articolo: M.11.02.01

APPARECCHIO INTERFONICO a viva voce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.60.02.01	APPARECCHIO INTERFONICO a viva voce	1,000	a corpo	234,59	234,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,56
TOTALE:					283,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					358,97

Articolo: M.11.03.01

APPARECCHIO INTERFONICO IP54 a viva voce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.60.03.01	APPARECCHIO INTERFONICO IP54 a viva voce	1,000	a corpo	580,60	580,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,91
TOTALE:					658,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					832,57

Articolo: M.11.04.01

CENTRALE INTERFONICA Fino a 20 utenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.60.04.01	CENTRALE INTERFONICA Fino a 20 utenti	1,000	a corpo	5.278,25	5.278,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	211,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	109,79
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	116,68
TOTALE:					5.950,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.527,57

Articolo: M.11.05.01

IMPIANTO DI COMUNICAZIONE BIDIREZIONALE PER SPORTELLO Completo per 1 postazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.60.05.01	IMPIANTO DI COMUNICAZIONE BIDIREZIONALE PER SPORTELLO Completo per 1 postazione	1,000	a corpo	668,89	668,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,54
TOTALE:					843,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.067,02

Articolo: M.11.06.01

RICHIESTA UDIENZA DA FUORI PORTA completo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.60.06.01	RICHIESTA UDIENZA DA FUORI PORTA completo	1,000	a corpo	600,97	600,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,51
TOTALE:					740,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					936,19

Articolo: M.12.01.01

ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 24U LxPxH (600-800 x 600-800 x 1200)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.01	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 24U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 1200)mm	1,000	a corpo	919,87	919,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	36,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,91
TOTALE:					1.474,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.865,00

Articolo: M.12.01.02

ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 29U LxPxH (600-800 x 600-800 x 1400)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.02	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 29U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 1400)mm	1,000	a corpo	957,94	957,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,93
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,72
TOTALE:					1.515,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.917,11

Articolo: M.12.01.03

ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 33U LxPxH (600-800 x 600-800 x 1600)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.03	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 33U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 1600)mm	1,000	a corpo	1.027,72	1.027,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	41,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,38
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,20
TOTALE:					1.591,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.012,62

Articolo: M.12.01.04

ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 38U LxPxH (600-800 x 600-800 x 1800)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.04	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 38U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 1800)mm	1,000	a corpo	1.135,58	1.135,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	45,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,48
TOTALE:					1.707,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.160,25

Articolo: M.12.01.05

ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 42U

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.05	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 42U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 2000)mm	1,000	a corpo	1.370,29	1.370,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,46
TOTALE:					1.961,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.481,51

Articolo: M.12.01.06

ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 47U LxPxH (600-800 x 600-800 x 2200)mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.06	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 47U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 2200)mm	1,000	a corpo	1.484,48	1.484,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	59,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,89
TOTALE:					2.085,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.637,81

Articolo: M.12.02.01

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Accessorio per fibra ottica a 3 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.01	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Accessorio per fibra ottica a 3 moduli	1,000	a corpo	13,20	13,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,61

Articolo: M.12.02.02

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Accessorio fibra ottica a 6 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.02	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Accessorio per fibra ottica a 6 moduli	1,000	a corpo	22,79	22,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					28,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,74

Articolo: M.12.02.03

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori a lappare SC per fibra monomodale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.03	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori vuoti a lappare SC per fibra monomodale	1,000	a corpo	8,39	8,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,25
TOTALE:					12,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,03

Articolo: M.12.02.04

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori a lappare LC per fibra monomodale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.04	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori vuoti a lappare LC per fibra monomodale	1,000	a corpo	17,99	17,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,45
TOTALE:					23,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,17

Articolo: M.12.02.05

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori a lappare ST per fibra multimodale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.05	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori vuoti a lappare ST per fibra multimodale	1,000	a corpo	3,60	3,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,47

Articolo: M.12.02.06

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori a lappare SC per fibra multimodale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.06	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori vuoti a lappare SC per fibra multimodale	1,000	a corpo	4,79	4,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,17
TOTALE:					8,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,10

Articolo: M.12.02.07

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori a lappare LC per fibra multimodale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.07	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori vuoti a lappare LC per fibra multimodale	1,000	a corpo	15,59	15,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,40
TOTALE:					20,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,88

Articolo: M.12.02.08

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo ST

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.08	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo ST	1,000	a corpo	22,79	22,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					28,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,74

Articolo: M.12.02.09

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo SC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.09	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo SC	1,000	a corpo	22,79	22,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,47
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					28,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,74

Articolo: M.12.02.10

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo MT-RJ

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.10	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo MT-RJ	1,000	a corpo	33,57	33,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,49

Articolo: M.12.02.11

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo LC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.11	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo LC	1,000	a corpo	33,57	33,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,49

Articolo: M.12.02.12

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo duplex SC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.12	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo duplex SC	1,000	a corpo	81,55	81,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,80
TOTALE:					91,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,17

Articolo: M.12.02.13

CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo duplex LC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.02.13	CABLAGGIO PER FIBRA OTTICA Connettori prelappati Tipo duplex LC	1,000	a corpo	81,55	81,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,80
TOTALE:					91,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,17

Articolo: M.12.03.01

LINEA IN FIBRA OTTICA A 12 fibre

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.03.01	LINEA IN FIBRA OTTICA A 12 fibre	1,000	a corpo	6,90	6,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,99

Articolo: M.12.04.01

PATCH PANEL UTP 19" universale a 24 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.04.01	PATCH PANEL UTP 19" universale a 24 moduli	1,000	a corpo	30,85	30,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,64
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,72
TOTALE:					36,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,77

Articolo: M.12.04.02

PATCH PANEL FTP 19" universale a 24 moduli

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.04.02	PATCH PANEL FTP 19" universale a 24 moduli	1,000	a corpo	33,32	33,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,15

Articolo: M.12.05.01

PATCH CORD UTP 0,5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.01	PATCH CORD UTP 0,5m	1,000	a corpo	2,72	2,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,27

Articolo: M.12.05.02

PATCH CORD UTP 1m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.02	PATCH CORD UTP 1m	1,000	a corpo	2,95	2,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,58

Articolo: M.12.05.03

PATCH CORD UTP 1,5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.03	PATCH CORD UTP 1,5m	1,000	a corpo	3,34	3,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,12

Articolo: M.12.05.04

PATCH CORD UTP 2m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.04	PATCH CORD UTP 2m	1,000	a corpo	3,82	3,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,77

Articolo: M.12.05.05

PATCH CORD UTP 3m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.05	PATCH CORD UTP 3m	1,000	a corpo	4,19	4,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,16
TOTALE:					8,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,28

Articolo: M.12.05.06

PATCH CORD UTP 5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.06	PATCH CORD UTP 5m	1,000	a corpo	5,80	5,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,48

Articolo: M.12.05.07

PATCH CORD UTP 10m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.07	PATCH CORD UTP 10m	1,000	a corpo	13,09	13,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,46

Articolo: M.12.05.08

PATCH CORD FTP 0,5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.08	PATCH CORD FTP 0,5m	1,000	a corpo	5,80	5,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,48

Articolo: M.12.05.09

PATCH CORD FTP 1m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.09	PATCH CORD FTP 1m	1,000	a corpo	5,80	5,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,48

Articolo: M.12.05.10

PATCH CORD FTP 1,5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.10	PATCH CORD FTP 1,5m	1,000	a corpo	6,29	6,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,20
TOTALE:					10,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,15

Articolo: M.12.05.11

PATCH CORD FTP 2m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.11	PATCH CORD FTP 2m	1,000	a corpo	6,90	6,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,99

Articolo: M.12.05.12

PATCH CORD FTP 3m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.12	PATCH CORD FTP 3m	1,000	a corpo	7,91	7,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,37

Articolo: M.12.05.13

PATCH CORD FTP 5m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.13	PATCH CORD FTP 5m	1,000	a corpo	10,49	10,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,29
TOTALE:					14,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,90

Articolo: M.12.05.14

PATCH CORD FTP 10m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.05.14	PATCH CORD FTP 10m	1,000	a corpo	16,04	16,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					20,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,50

Articolo: M.12.06.01

SUPPORTI PER RJ45 Supporto RJ45 con sportello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.06.01	SUPPORTI PER RJ45 Supporto RJ45 con sportello	1,000	a corpo	0,64	0,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	30,39	0,30
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	28,31	0,28
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,03
TOTALE:					1,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,63

Articolo: M.12.06.02

SUPPORTI PER RJ45 Supporto RJ45 senza sportello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.06.02	SUPPORTI PER RJ45 Supporto RJ45 senza sportello	1,000	a corpo	0,66	0,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	30,39	0,30
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	28,31	0,28
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,03
TOTALE:					1,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,66

Articolo: M.12.06.03

SUPPORTI PER RJ45 Supporto a 4 moduli per duplicatori

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.06.03	SUPPORTI PER RJ45 Supporto a 4 moduli per duplicatori	1,000	a corpo	2,78	2,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,08

Articolo: M.12.07.01

PUNTO PRESA TELEMATICO IP40 Punto telematico unico fonia dati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.07.01	PUNTO PRESA TELEMATICO IP40 Punto telematico unico fonia - dati	1,000	a corpo	48,51	48,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,01
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,73
TOTALE:					88,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					111,84

Articolo: M.12.07.02

PUNTO PRESA TELEMATICO IP40 Punto telematico Doppio fonia dati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.07.02	PUNTO PRESA TELEMATICO IP40 Punto telematico Doppio fonia - dati	1,000	a corpo	120,29	120,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	30,39	19,75
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	28,31	18,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,32
TOTALE:					169,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					213,88

Articolo: M.12.07.03

PUNTO PRESA TELEMATICO IP40 Punto telematico triplo fonia dati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.07.03	PUNTO PRESA TELEMATICO IP40 Punto telematico triplo fonia - dati	1,000	a corpo	169,25	169,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,41
TOTALE:					225,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					284,68

Articolo: M.12.08.01

PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico unico fonia dati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.08.01	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico unico fonia - dati	1,000	a corpo	54,26	54,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,86
TOTALE:					94,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,71

Articolo: M.12.08.02

PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico Doppio fonia dati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.08.02	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico Doppio fonia - dati	1,000	a corpo	126,01	126,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	30,39	19,75
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,650	h	28,31	18,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,44
TOTALE:					175,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					221,71

Articolo: M.12.08.03

PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico triplo fonia dati

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.08.03	PUNTO PRESA TELEMATICO IP55 Punto telematico triplo fonia - dati	1,000	a corpo	174,87	174,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,64
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,53
TOTALE:					231,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					292,37

Articolo: M.12.10.01

CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie, 100 Ohm, 155MHz con guaina in PVC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.10.01	CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie, 100 Ohm, 155MHz con guaina in PVC	1,000	m	1,72	1,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
TOTALE:					2,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,73

Articolo: M.12.10.02

CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,155MHz con guaina in LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.10.02	CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,155MHz con guaina in LSZH	1,000	m	1,86	1,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,05
TOTALE:					2,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,92

Articolo: M.12.10.10

CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie schermate,100 Ohm,155MHz con guaina in PVC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.10.10	CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura,100 Ohm,155MHz con guaina in PVC	1,000	m	2,45	2,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					2,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,73

Articolo: M.12.10.11

CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie schermate,100 Ohm,155MHz con guaina in LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.10.11	CAVO DATI CATEGORIA 5 CLASSE D Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura,100 Ohm,155MHz con guaina in LSZH	1,000	m	2,66	2,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,02

Articolo: M.12.11.01

CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,250MHz con separatore a croce e guaina in PVC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.11.01	CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,250MHz con separatore a croce e guaina in PVC	1,000	m	3,16	3,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,70

Articolo: M.12.11.02

CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,250MHz con separatore a croce e guaina in LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.11.02	CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,250MHz con separatore a croce e guaina in LSZH	1,000	m	3,26	3,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					3,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,84

Articolo: M.12.11.10

CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura,100 Ohm,250MHz a croce e guaina in LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.11.10	CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura,100 Ohm,250MHz a croce e guaina in LSZH	1,000	m	2,76	2,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,16

Articolo: M.12.11.11

CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo SF/UTP

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.11.11	CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo SF/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura a treccia,100 Ohm,250MHz a croce e guaina in LSZH	1,000	m	3,04	3,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,54

Articolo: M.12.12.01

CAVO DATI CATEGORIA 6A CLASSE Ea Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura,100 Ohm,500MHz e guaina in LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.12.01	CAVO DATI CATEGORIA 6A CLASSE Ea Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura,100 Ohm,500MHz e guaina in LSZH	1,000	m	4,03	4,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,89

Articolo: M.12.13.01

CAVO DATI CATEGORIA 7A CLASSE Fa Cavo S/FTP AWG 23 a 4 coppie schermate e treccia,1100 Ohm,1000MHz, guaina LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.13.01	CAVO DATI CATEGORIA 7A CLASSE Fa Cavo S/FTP AWG 23 a 4 coppie schermate e treccia,1100 Ohm,1000MHz, guaina LSZH	1,000	m	5,46	5,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					6,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,85

Articolo: M.13.01.01

ACCOPPIATORE n°1 accoppiatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.01.01	ACCOPPIATORE n°1 accoppiatore	1,000	cad	375,78	375,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,82
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,56
TOTALE:					436,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					552,22

Articolo: M.13.02.01

ALIMENTATORE n°1 alimentatore di completo di accumulatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.02.01	ALIMENTATORE n°1 alimentatore di completo di accumulatore	1,000	cad	405,35	405,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,77
TOTALE:					498,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					630,56

Articolo: M.13.03.01

ATTUATORE TAPPARELLE n°1 attuatore 4 azionamenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.03.01	ATTUATORE TAPPARELLE n°1 attuatore 4 azionamenti	1,000	cad	267,08	267,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,56
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,01
TOTALE:					408,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					517,05

Articolo: M.13.04.01

DIMMER DALI n°1 regolatore DALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.04.01	DIMMER DALI n°1 regolatore DALI	1,000	cad	516,17	516,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,30
TOTALE:					678,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					857,99

Articolo: M.13.05.01

INTERFACCIA TASTI TRADIZIONALI comando tapparelle 4 azionamenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.05.01	INTERFACCIA TASTI TRADIZIONALI comando tapparelle 4 azionamenti	1,000	cad	115,34	115,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,80
TOTALE:					244,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					309,35

Articolo: M.13.05.02

INTERFACCIA TASTI TRADIZIONALI comando luci dimmer 4 azionamenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.05.02	INTERFACCIA TASTI TRADIZIONALI comando luci dimmer 4 azionamenti	1,000	cad	115,34	115,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,40
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,80
TOTALE:					244,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					309,35

Articolo: M.13.06.01

INTERFACCIA EIB/USB n° 1 interfaccia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.06.01	INTERFACCIA EIB/USB n° 1 interfaccia	1,000	cad	231,36	231,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,81
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,26
TOTALE:					370,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					468,16

Articolo: M.13.07.01

INTERRUOTTORE A TEMPO STAGIONALE n° 1 modulo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.07.01	INTERRUPTORE A TEMPO STAGIONALE n° 1 modulo	1,000	cad	360,84	360,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,51
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,00
TOTALE:					510,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					645,38

Articolo: M.13.08.01

MODULI n° 1 modulo minifuzioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.08.01	MODULI n° 1 modulo minifuzioni	1,000	cad	678,41	678,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,74
TOTALE:					853,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.080,06

Articolo: M.13.09.01

SENSORE PRESENZA n° 1 sensore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.09.01	SENSORE PRESENZA n° 1 sensore	1,000	cad	263,52	263,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,35
TOTALE:					374,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					474,30

Articolo: M.13.10.01

SENSORE PRESENZA CON REGOLAZIONE LUCE n° 1 sensore con regolazione costante della luce

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.10.01	SENSORE PRESENZA CON REGOLAZIONE LUCE n° 1 sensore con regolazione costante della luce	1,000	cad	294,51	294,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,01
TOTALE:					408,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					516,72

Articolo: M.13.11.01

SENSORE METEOROLOGICO n° 1 sensore meteorologico combinato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.11.01	SENSORE METEOREOLOGICO	1,000	cad	755,96	755,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	30,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,72
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,39
TOTALE:					937,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.186,20

Articolo: M.13.12.01

STAZIONE METEOROLOGICA n° 1 stazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.62.12.01	STAZIONE METEOROLOGICA n° 1 stazione	1,000	cad	629,72	629,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,71
				TOTALE:	801,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.013,41

Articolo: M.13.13.01

STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n°1 stazione KNK a n°16 IN e n°12 OUT

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	2,000	cad	4,20	8,40
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	15,000	m	1,88	28,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	30,000	m	0,66	19,80
B.62.13.01	STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n° 1 stazione KNK a n°16 IN e n°12 OUT	1,000	cad	1.497,73	1.497,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	62,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,36
				TOTALE:	2.160,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.733,14

Articolo: M.13.13.02

STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n°1 stazione KNK via radio a n°16 IN e n°12 OUT

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	2,000	cad	4,20	8,40
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	15,000	m	1,88	28,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	30,000	m	0,66	19,80
B.62.13.02	STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n° 1 stazione KNK via radio a n°16 IN e n°12 OUT	1,000	cad	1.694,81	1.694,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,55

		TOTALE:	2.373,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,265	0,265
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.002,89

Articolo: M.13.13.03

STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n°1 stazione LON a n°16 IN e n°12 OUT

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	2,000	cad	4,20	8,40
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	15,000	m	1,88	28,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	30,000	m	0,66	19,80
B.62.13.03	STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n° 1 stazione LON a n°16 IN e n°12 OUT	1,000	cad	1.497,73	1.497,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	62,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,33
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,36
				TOTALE:	2.160,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.733,14

Articolo: M.13.13.04

STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n°1 stazione LON via radio a n°16 IN e n°12 OUT

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.50.07.01	COMPONENTI ELEMENTARI PER PUNTI Cassetta di derivazione IP55 HxLxP=(110x150x70)mm	2,000	cad	4,20	8,40
B.50.35.03	LINEA IN CAVOFTG16OM16 MULTIPOLARE ISOLATA IN GOMMA G 16 Sez.4x1,5 mmq	15,000	m	1,88	28,20
B.50.60.03	TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC D=25mm esterno, D=18,3mm interno	30,000	m	0,66	19,80
B.62.13.04	STAZIONE PER CONTROLLO STANZA n° 1 stazione LON via radio a n°16 IN e n°12 OUT	1,000	cad	1.694,81	1.694,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,55
				TOTALE:	2.373,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.002,89

Articolo: M.14.01.01

ALIMENTATORE per alimentazione apparecchiature in campo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.01.01	ALIMENTATORE ANTINTRUSIONE per apparecchiature in campo	1,000	a corpo	356,01	356,01

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2130/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,41
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,31
				TOTALE:	475,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	600,90

Articolo: M.14.02.01

CENTRALE ANTINTRUSIONE con 8 zone, espandibile a 512 zone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.02.01	CENTRALE ANTINTRUSIONE con 8 zone, espandibile a 512 zone	1,000	a corpo	1.308,40	1.308,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	52,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	37,15
				TOTALE:	1.894,70
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.396,80

Articolo: M.14.02.02

CENTRALE ANTINTRUSIONE scheda di espansione 8 zone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.02.02	CENTRALE ANTINTRUSIONE scheda di espansione a 8 zone	1,000	a corpo	103,89	103,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,38
				TOTALE:	172,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	217,94

Articolo: M.14.03.01

COMBINATORE TELEFONICO collegamento diretto alla rete telefonica pubblica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.03.01	COMBINATORE TELEFONICO collegamento diretto alla rete telefonica pubblica	1,000	cad	100,04	100,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,00

D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,30
				TOTALE:	168,12
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	212,67

Articolo: M.14.03.02

COMBINATORE TELEFONICO Modulo GSM con comunicatore digitale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.03.02	COMBINATORE TELEFONICO Modulo GSM con comunicatore digitale	1,000	cad	366,26	366,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,94
				TOTALE:	456,17
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	577,06

Articolo: M.14.04.01

CONTATTO REED AUTOPROTETTO per serramenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.04.01	CONTATTO REED AUTOPROTETTO per serramenti	1,000	cad	80,25	80,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,29
				TOTALE:	116,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	147,71

Articolo: M.14.05.01

CONTATTO REED AUTOPROTETTO AD ONDE RADIO per serramenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.05.01	CONTATTO REED AUTOPROTETTO AD ONDE RADIO per serramenti	1,000	cad	43,17	43,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,90

A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,50
				TOTALE:	76,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	96,96

Articolo: M.14.06.01

ELEMENTO INDIRIZZAMENTO ADI in campo e/o centrale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.06.01	ELEMENTO DI INDIRIZZAMENTO ADI in campo o in centrale	1,000	cad	99,21	99,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,28
				TOTALE:	167,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	211,53

Articolo: M.14.07.01

INSERITORE PER CHIAVE O A TASTIERA Abilitazione/disabilitazione del sistema

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.07.01	INSERITORE PER CHIAVE O A TASTIERA Abilitazione/disabilitazione del sistema	1,000	cad	135,14	135,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,81
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,45
				TOTALE:	176,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	222,84

Articolo: M.14.08.01

MICROCONTATTO MAGNETICO per serramenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.08.01	MICROCONTATTO MAGNETICO per serramenti	1,000	cad	31,83	31,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,66
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2133/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,26
				TOTALE:	64,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	81,44

Articolo: M.14.09.01

PANNELLO DI COMANDO E CONTROLLO completo di collegamento da remoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.09.01	PANNELLO DI COMANDO E CONTROLLO completo di collegamento remoto	1,000	cad	748,32	748,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,57
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,05
				TOTALE:	869,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.100,00

Articolo: M.14.10.01

RIVELATORE INFRAROSSO PASSIVO a tecnologia infrarossa (IR)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.10.01	RIVELATORE INFRAROSSO PASSIVO a tecnologia infrarossa (IR)	1,000	cad	77,04	77,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,46
				TOTALE:	125,27
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	158,47

Articolo: M.14.11.01

RIVELATORE DI MOVIMENTO A doppia tecnologia (IR/MW)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.11.01	RIVELATORE DI MOVIMENTO A doppia tecnologia (IR/MW)	1,000	cad	116,89	116,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2134/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,07
				TOTALE:	156,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	197,86

Articolo: M.14.12.01

RIVELATORE DI MOVIMENTO AD ONDE RADIO a tecnologia infrarossa (IR)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.12.01	RIVELATORE DI MOVIMENTO AD ONDE RADIO a tecnologia infrarossa (IR)	1,000	cad	90,57	90,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,51
				TOTALE:	127,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	161,84

Articolo: M.14.13.01

RICEVITORE PER APPARECCHI AD ONDE RADIO Ricevitore radio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.13.01	RIEVITORE PER APPARECCHI AD ONDE RADIO Ricevitore radio	1,000	cad	129,62	129,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,10
				TOTALE:	260,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	328,90

Articolo: M.14.14.01

SIRENA AUTOALIMENTATA DA INTERNO Completa di lampeggiatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.14.01	SIRENA AUTOALIMENTATA DA INTERNO Completa di lampeggiatore	1,000	cad	119,37	119,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,12

	TOTALE:	159,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		201,26

Articolo: M.14.15.01

SIRENA AUTOALIMENTATA DA ESTERNO Completa di lampeggiatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.63.15.01	SIRENA AUTOALIMENTATA DA ESTERNO Completa di lampeggiatore	1,000	cad	127,17	127,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,87
TOTALE:					197,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					249,80

Articolo: M.15.01.01

CENTRALE CONTROLLO ACCESSI 4 loop

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.01.01	CENTRALE CONTROLLO ACCESSI 4 loop	1,000	a corpo	3.818,85	3.818,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	152,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,72
TOTALE:					4.371,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.530,01

Articolo: M.15.02.01

CONTATTO REED A FLUSSI CONCATENATI per controllo apertura porte di reparto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.02.01	CONTATTO REED A FLUSSI CONCATENATI per controllo apertura porte di reparto	1,000	a corpo	59,59	59,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,85
TOTALE:					94,41

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		119,43

Articolo: M.15.02.02

CONTATTO REED A FLUSSI CONCATENATI per controllo apertura porte di emergenza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.02.02	CONTATTO REED A FLUSSI CONCATENATI per controllo apertura porte di emergenza	1,000	a corpo	59,59	59,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,24
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,85
TOTALE:					94,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 119,43

Articolo: M.15.03.01

IMPIANTO ELIMINACODE distributore di ticket

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.03.01	IMPIANTO ELIMINACODE distributore di ticket	1,000	cad	420,62	420,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,10
TOTALE:					514,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 651,46

Articolo: M.15.03.02

IMPIANTO ELIMINACODE visore sala di attesa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.03.02	IMPIANTO ELIMINACODE visore sala di attesa	1,000	cad	420,62	420,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,75
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,10
TOTALE:					514,99
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
					0,265

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	651,46
--	---------------------------------	---------------

Articolo: M.15.03.03

IMPIANTO ELIMINACODE visore sportello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.03.03	IMPIANTO ELIMINACODE visore sportello	1,000	cad	175,26	175,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,65
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,89
TOTALE:					249,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					315,63

Articolo: M.15.03.04

IMPIANTO ELIMINACODE consolle operatore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.03.04	IMPIANTO ELIMINACODE consolle operatore	1,000	cad	133,20	133,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,77
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,00
TOTALE:					204,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					258,06

Articolo: M.15.03.05

IMPIANTO ELIMINACODE unità centrale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.03.05	IMPIANTO ELIMINACODE unità centrale	1,000	cad	560,82	560,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,67
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,07
TOTALE:					666,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					843,36

Articolo: M.15.04.01

LETTORE DI BADGE per ingresso ai reparti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.04.01	LETTORE DI BADGE per ingresso ai reparti	1,000	cad	378,56	378,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,87
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,38
TOTALE:					427,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					540,88

Articolo: M.15.04.02

LETTORE DI BADGE rilevatore di presenze

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.04.02	LETTORE DI BADGE rivelatore di presenze	1,000	cad	359,63	359,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,86
TOTALE:					401,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					507,39

Articolo: M.15.05.01

MODULO DI INTERFACCIA LETTORE per 1 ingresso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.64.05.01	MODULO DI INTERFACCIA LETTORE per 1 ingresso	1,000	cad	371,54	371,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,73
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,06
TOTALE:					461,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					584,29

Articolo: M.16.01.01

CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO centrale master a 12 Loop

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.01.01	CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO master a 12 Loop	1,000	a corpo	8.490,53	8.490,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	339,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	176,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	189,53
TOTALE:					9.665,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.227,34

Articolo: M.16.01.02

CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO centrale slave a 20 Loop

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.01.02	CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO slave a 20 Loop	1,000	a corpo	16.047,21	16.047,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	641,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	333,78
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	349,85
TOTALE:					17.842,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22.570,55

Articolo: M.16.01.03

CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO centrale a 5 Loop

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.01.03	CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO centrale a 5 Loop	1,000	a corpo	4.865,93	4.865,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	194,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	101,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	30,39	167,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	28,31	155,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	109,69
TOTALE:					5.594,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.076,82

Articolo: M.16.01.04

CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO centrale a 8 Loop

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.01.04	CENTRALE RIVELAMENTO INCENDIO centrale a 8 Loop	1,000	a corpo	9.628,33	9.628,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	385,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	200,27
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	30,39	167,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,500	h	28,31	155,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	210,73
TOTALE:					10.747,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.595,35

Articolo: M.16.02.01

DISPOSITIVO OTTICO ACUSTICO INDIRIZZATO E CONTROLLATO sirena Completa di flash installata su loop

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.02.01	DISPOSITIVO OTTICO ACUSTICO INDIRIZZATO E CONTROLLATO sirena Completa di flash installata su loop	1,000	cad	139,75	139,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,91
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,55
TOTALE:					181,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					229,15

Articolo: M.16.03.01

GRUPPO DI ALIMENTAZIONE DA 2A E 24 Vdc alimentatore supplementare

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.03.01	GRUPPO DI ALIMENTAZIONE 24 Vdc alimentatore supplementare	1,000	a corpo	891,69	891,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,51
TOTALE:					994,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.258,37

Articolo: M.16.04.01

MODULO INGRESSO LINEA RIV. INCENDIO un modulo 4 IN

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.04.01	MODULO INGRESSO LINEA RIV. INCENDIO un modulo 4 IN	1,000	cad	96,26	96,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,00
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,16
TOTALE:					110,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					139,33

Articolo: M.16.05.01

MODULO DI COMANDO INDIRIZZATO un modulo 4 IN / 4 OUT

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.05.01	MODULO DI COMANDO INDIRIZZATO un modulo 4 IN / 4 OUT	1,000	cad	197,59	197,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,31
TOTALE:					219,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					278,03

Articolo: M.16.06.01

PANNELLO ALLARME INCENDIO Segnalazione ottica ed acustica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.06.01	PANNELLO ALLARME INCENDIO Segnalazione ottica ed acustica	1,000	cad	93,96	93,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,95
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,35
TOTALE:					119,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,33

Articolo: M.16.07.01

PANNELLO DI RIPETIZIONE ALLARME REMOTO completo di tacitazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.07.01	PANNELLO DI RIPETIZIONE ALLARME REMOTO completo di tacitazione	1,000	cad	1.198,22	1.198,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,01
TOTALE:					1.326,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.677,93

Articolo: M.16.08.01

PULSANTE ALLARME A ROTTURA DI VETRO pulsante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.08.01	PULSANTE ALLARME A ROTTURA DI VETRO pulsante	1,000	cad	73,31	73,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,52
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,91
TOTALE:					97,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,07

Articolo: M.16.09.01

PULSANTE ALLARME A ROTTURA DI VETRO AD ONDE RADIO pulsante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.09.01	PULSANTE ALLARME A ROTTURA DI VETRO AD ONDE RADIO pulsante	1,000	cad	379,46	379,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,89
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,40
TOTALE:					428,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					542,11

Articolo: M.16.10.01

PUNTO DI ATTESTAZIONE ELETTROMAGNETE Elettromagnete per porta completo di sgancio supplementare

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.10.01	PUNTO DI ATTESTAZIONE ELETTROMAGNETE Elettromagnete per porta completo di sgancio supplementare	1,000	cad	87,16	87,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,81
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,20
TOTALE:					112,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					142,02

Articolo: M.16.11.01

RIPETITORE OTTICO da parete

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.11.01	RIPETITORE OTTICO da parete	1,000	cad	34,86	34,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,73
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,09
TOTALE:					55,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,44

Articolo: M.16.11.02

RIPETITORE OTTICO a innesto nel controsoffitto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.11.02	RIPETITORE OTTICO a innesto nel controsoffitto	1,000	cad	34,86	34,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,73
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,09
TOTALE:					55,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,44

Articolo: M.16.12.01

RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO in ambiente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.12.01	RILEVATORE DI FUMO INTERATTIVO in ambiente	1,000	cad	88,69	88,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,23
TOTALE:					113,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					144,12

Articolo: M.16.12.02

RIVELATORE DI FUMO INTERATTIVO in controsoffitto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.12.02	RILEVATORE DI FUMO INTERATTIVO in controsoffitto	1,000	cad	88,69	88,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,23
TOTALE:					113,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					144,12

Articolo: M.16.13.01

RIVELATORE DI FUMO INTERATTICO AD ONDE RADIO in ambiente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.13.01	RILEVATORE DI FUMO INTERATTIVO AD ONDE RADIO in ambiente	1,000	cad	275,60	275,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,73
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,20
TOTALE:					316,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					399,95

Articolo: M.16.14.01

RIVELATORE DI FUMO MULTICRITERIO con attacco universale per sensore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.14.01	RILEVATORE DI FUMO MULTICRITERIO con attacco universale per sensore	1,000	cad	98,81	98,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,45
TOTALE:					124,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					157,97

Articolo: M.16.15.01

RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO in ambiente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.15.01	RILEVATORE TERMOVELOCIMETRICO in ambiente	1,000	cad	74,26	74,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,93
TOTALE:					98,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					124,37

Articolo: M.16.16.01

RIVELATORE DI FUMO OTTICO LINEARE A INFRAROSSI Emettitore/Ricevitore

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.16.01	RILEVATORE DI FUMO OTTICO LINEARE A INFRAROSSI Emettitore / Ricevitore	1,000	cad	1.043,53	1.043,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	41,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,71
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,73
TOTALE:					1.159,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.466,20

Articolo: M.16.17.01

RIVELATORE OTTICO DI FUMO PER CONDOTTA AEREAULICA Rivelatore in canale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.17.01	RILEVATORE OTTICO DI FUMO PER CONDOTTA AEREAULICA RILEVATORE in canale	1,000	cad	298,68	298,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,21
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,92
TOTALE:					353,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					446,69

Articolo: M.16.18.01

RICEVITORE PER APPARECCHI AD ONDE RADIO Ricevitore radio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.18.01	RICEVITORE PER APPARECCHI AD ONDE RADIO Ricevitore radio	1,000	cad	330,99	330,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,88
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,61
TOTALE:					388,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					490,91

Articolo: M.16.19.01

SIRENA AUTOALIMENTATA DA ESTERNO Completo di lampeggiante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.19.01	SIRENA AUTOALIMENTATA DA ESTERNO Completa di lampeggiatore	1,000	cad	76,90	76,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,60
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,81
TOTALE:					143,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					181,00

Articolo: M.16.20.01

SIRENA DA INTERNO Programmabile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.20.01	SIRENA DA INTERNO Programmabile	1,000	cad	55,54	55,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,35
TOTALE:					119,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,76

Articolo: M.16.21.01

SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione monozona con copertura 250mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.21.01	SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione monozona con copertura 250mq	1,000	cad	2.700,39	2.700,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	108,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	56,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	61,99
TOTALE:					3.161,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.999,12

Articolo: M.16.21.02

SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione monozona con copertura 500mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.21.02	SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione monozona con copertura 500mq	1,000	cad	3.716,11	3.716,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	148,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	77,30
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	83,54
TOTALE:					4.260,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.389,39

Articolo: M.16.21.03

SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione monozona con copertura 800mq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.21.03	SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione monozona con copertura 800mq	1,000	cad	3.907,56	3.907,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	156,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	81,28
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	87,60
TOTALE:					4.467,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.651,44

Articolo: M.16.21.04

SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione con 4 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.21.04	SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione con 4 ingressi	1,000	cad	5.837,50	5.837,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	233,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	121,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	128,54
TOTALE:					6.555,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.293,04

Articolo: M.16.21.05

SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione 4 zone con 4 ingressi indetificabili

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.21.05	SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE Centrale di aspirazione 4 zone con 4 ingressi indetificabili	1,000	cad	12.063,29	12.063,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	482,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	250,92
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	260,63
TOTALE:					13.292,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16.814,59

Articolo: M.16.21.06

SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE display remoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.21.06	SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE display remoto	1,000	cad	1.982,23	1.982,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	79,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,40
TOTALE:					2.264,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.864,66

Articolo: M.16.21.07

SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE rete di tubazioni di campionamento

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.65.21.07	SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO AD ASPIRAZIONE rete di tubazioni di campionamento	1,000	m	16,57	16,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,34
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,42
TOTALE:					21,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,22

Articolo: M.17.01.01

CENTRALE MATRICE VIDEO a 9 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.01.01	CENTRALE MATRICE VIDEO a 9 ingressi	1,000	a corpo	3.753,81	3.753,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	150,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	78,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	89,03
TOTALE:					4.540,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.743,95

Articolo: M.17.01.02

CENTRALE MATRICE VIDEO a 16 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.01.02	CENTRALE MATRICE VIDEO a 16 ingressi	1,000	a corpo	7.895,27	7.895,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	315,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	164,22
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	176,90
TOTALE:					9.021,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.412,58

Articolo: M.17.01.03

CENTRALE MATRICE VIDEO a 24 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.01.03	CENTRALE MATRICE VIDEO a 24 ingressi	1,000	a corpo	8.212,91	8.212,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	328,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	170,83
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	183,64
TOTALE:					9.365,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.847,35

Articolo: M.17.01.04

CENTRALE MATRICE VIDEO a 32 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.01.04	CENTRALE MATRICE VIDEO a 32 ingressi	1,000	a corpo	8.621,28	8.621,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	344,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	179,32
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	192,30
TOTALE:					9.807,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.406,30

Articolo: M.17.02.01

MONITOR DA TAVOLO Da 15" a colori

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.02.01	MONITOR DA TAVOLO Da 15" a colori	1,000	cad	362,46	362,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,54
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,28
TOTALE:					422,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					533,99

Articolo: M.17.02.02

MONITOR DA TAVOLO Da 17" a colori

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.02.02	MONITOR DA TAVOLO Da 17" a colori	1,000	cad	507,44	507,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,55
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,35
TOTALE:					579,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					732,43

Articolo: M.17.02.03

MONITOR DA TAVOLO Da 19" a colori

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.02.03	MONITOR DA TAVOLO Da 19" a colori	1,000	cad	867,47	867,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,99
TOTALE:					968,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.225,22

Articolo: M.17.03.01

TELECAMERA A COLORI TELECAMERA A COLORI sensibilità e risoluzione sensibilità e risoluzione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.03.01	TELECAMERA A COLORI ad alta sensibilità e risoluzione	1,000	cad	492,61	492,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,21
TOTALE:					622,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					787,87

Articolo: M.17.04.01

TELECAMERA A COLORI DA INTERNO ad alta sensibilità e risoluzione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.04.01	TELECAMERA A COLORI DA INTERNO ad alta sensibilità e risoluzione	1,000	cad	376,95	376,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,84
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,17
TOTALE:					467,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					591,69

Articolo: M.17.04.02

TELECAMERA A COLORI DA INTERNO Telecamera Tipo dome fissa con ottica varifocale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.04.02	TELECAMERA A COLORI DA INTERNO Telecamera Tipo dome fissa con ottica varifocale	1,000	cad	627,09	627,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,48
TOTALE:					738,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					934,07

Articolo: M.17.04.03

TELECAMERA A COLORI DA INTERNO Telecamera Tipo dome mobile con ottica varifocale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.66.04.03	TELECAMERA A COLORI DA INTERNO Telecamera Tipo dome mobile con ottica varifocale	1,000	cad	1.210,97	1.210,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	48,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	25,19
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,87
TOTALE:					1.370,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.733,26

Articolo: M.18.01.a

24 unità rack 600x600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.01	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 24U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 1200)mm	1,000	a corpo	919,87	919,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	36,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,91
TOTALE:					1.474,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.865,00

Articolo: M.18.01.b

38 unità rack 600x600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.04	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 38U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 1800)mm	1,000	a corpo	1.135,58	1.135,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	45,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,62
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,48
TOTALE:					1.707,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.160,25

Articolo: M.18.01.c

42 unità rack 600x600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.05	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 42U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 2000)mm	1,000	a corpo	1.370,29	1.370,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,46
TOTALE:					1.961,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.481,51

Articolo: M.18.01.d

42 unità rack 800x600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.05	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 42U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 2000)mm	1,000	a corpo	1.370,29	1.370,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,46
TOTALE:					1.961,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.481,51

Articolo: M.18.01.e

42 unità rack 800x800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.05	ARMADIO DI PERMUTAZIONE PER CABLAGGIO STRUTTURATO Armadio di permutazione 42U - LxPxH (600-800 x 600-800 x 2000)mm	1,000	a corpo	1.370,29	1.370,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,50
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,46
TOTALE:					1.961,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.481,51

Articolo: M.18.02.a

1 unità rack - profondità 225 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.07	1 unità rack - profondità 225 mm	1,000	cad	25,50	25,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,53
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,89
TOTALE:					45,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,63

Articolo: M.18.02.b

1 unità rack - profondità 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.01.08	1 unità rack - profondità 300 mm	1,000	cad	39,00	39,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,81
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,18
TOTALE:					60,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,10

Articolo: M.18.03.a

Pannello di alimentazione: 6 prese universali 10/16° e interruttore luminoso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.16.01	Pannello di alimentazione: 6 prese universali 10/16° e interruttore luminoso	1,000	cad	130,00	130,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,11
TOTALE:					158,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					200,66

Articolo: M.18.03.b

Pannello di alimentazione: 6 prese universali 10/16° e interruttore magnetotermico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.16.02	Pannello di alimentazione: 6 prese universali 10/16° e interruttore magnetotermico	1,000	cad	152,00	152,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,58
TOTALE:					182,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					230,77

Articolo: M.18.03.c

Sistema di ventilazione composto da piastra di chiusura equipaggiata di n.3 ventilatori 65 m³/h 220V

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.16.03	Sistema di ventilazione composto da piastra di chiusura equipaggiata di n.3 ventilatori 65 m³/h 220V	1,000	cad	200,00	200,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,16
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,60
TOTALE:					234,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					296,47

Articolo: M.18.03.d

Pannello 1U con interruttore e termostato per la ventilazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.16.04	Pannello 1U con interruttore e termostato per la ventilazione	1,000	cad	76,00	76,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,58
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,96
TOTALE:					100,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					126,75

Articolo: M.18.05.a

Fino a 6 accoppiatori tipo ST/SC 1U

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.17.01	Fino a 6 accoppiatori tipo ST/SC 1U	1,000	cad	260,60	260,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,42
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,60
TOTALE:					285,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					361,24

Articolo: M.18.05.b

Fino a 12 accoppiatori tipo ST/SC 1U

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.17.02	Fino a 12 accoppiatori tipo ST/SC 1U	1,000	cad	456,00	456,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,48
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,74
TOTALE:					496,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					628,69

Articolo: M.18.05.c

Fino a 6 accoppiatori tipo MTRJ/LC 1U

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.17.03	Fino a 6 accoppiatori tipo MTRJ/LC 1U	1,000	cad	322,24	322,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,70
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,91
TOTALE:					352,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					445,61

Articolo: M.18.05.d

Fino a 12 accoppiatori tipo MTRJ/LC 1U

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.17.04	Fino a 12 accoppiatori tipo MTRJ/LC 1U	1,000	cad	396,62	396,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,25
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,49
TOTALE:					432,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					547,42

Articolo: M.18.06.a

Con connettori SC/SC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.18.01	Con connettori SC/SC	1,000	cad	23,67	23,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,57
TOTALE:					29,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,94

Articolo: M.18.06.b

Con connettori ST/ST

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.18.02	Con connettori ST/ST	1,000	cad	18,90	18,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,39
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,47
TOTALE:					24,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,41

Articolo: M.18.06.c

Con connettori ST/SC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.18.03	Con connettori ST/SC	1,000	cad	20,78	20,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,43
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,51
TOTALE:					26,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,99

Articolo: M.18.06.d

Con connettori LC/LC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.18.04	Con connettori LC/LC	1,000	cad	54,22	54,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,13
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,22
TOTALE:					62,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,76

Articolo: M.18.06.e

Con connettori MT-RJ/MT-RJ

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.18.05	Con connettori MT-RJ/MT-RJ	1,000	cad	35,74	35,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,74
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,83
TOTALE:					42,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,46

Articolo: M.18.07.a

Cavo UTP categoria 5e, guaina LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.14.01	Cavo UTP categoria 5e, guaina LSZH	1,000	m	1,56	1,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,04
TOTALE:					1,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,51

Articolo: M.18.07.b

Cavo UTP cat. 6, guaina LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.11.02	CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo U/UTP AWG 24 a 4 coppie,100 Ohm,250MHz con separatore a croce e guaina in LSZH	1,000	m	3,26	3,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					3,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,84

Articolo: M.18.07.c

Cavo FTP categoria 5e, guaina LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.14.02	Cavo FTP categoria 5e, guaina LSZH	1,000	m	2,10	2,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,05
TOTALE:					2,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,25

Articolo: M.18.07.d

Cavo FTP cat. 6, LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.11.10	CAVO DATI CATEGORIA 6 CLASSE E Cavo F/UTP AWG 24 a 4 coppie con schermatura,100 Ohm,250MHz a croce e guaina in LSZH	1,000	m	2,76	2,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,16

Articolo: M.18.07.e

Cavo SFTP categoria 7 standard, guaina LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.13.01	CAVO DATI CATEGORIA 7A CLASSE Fa Cavo S/FTP AWG 23 a 4 coppie schermate e treccia,1100 Ohm,1000MHz, guaina LSZH	1,000	m	5,46	5,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					6,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,85

Articolo: M.18.07.f

Cavo FFTP categoria 7, alte prestazioni, guaina LSZH

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.13.02	Cavo FFTP categoria 7, alte prestazioni, guaina LSZH	1,000	m	6,80	6,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,69

Articolo: M.18.07.g

Cavo loose interno/esterno 4 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.01	Cavo loose interno/esterno 4 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2	1,000	m	3,74	3,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,50

Articolo: M.18.07.h

Cavo loose interno/esterno 6 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.02	Cavo loose interno/esterno 6 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2	1,000	m	4,49	4,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					5,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,52

Articolo: M.18.07.i

Cavo loose interno/esterno 8 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.03	Cavo loose interno/esterno 8 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2	1,000	m	5,43	5,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					6,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,81

Articolo: M.18.07.l

Cavo loose interno/esterno 12 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.04	Cavo loose interno/esterno 12 fibre ottiche multimodali 50/125 OM2	1,000	m	7,97	7,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,17
TOTALE:					8,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,29

Articolo: M.18.07.m

Cavo loose interno/esterno 4 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.05	Cavo loose interno/esterno 4 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1	1,000	m	4,00	4,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,85

Articolo: M.18.07.n

Cavo loose interno/esterno 6 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.06	Cavo loose interno/esterno 6 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1	1,000	m	4,92	4,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,11

Articolo: M.18.07.o

Cavo loose interno/esterno 8 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.07	Cavo loose interno/esterno 8 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1	1,000	m	6,00	6,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,59

Articolo: M.18.07.p

Cavo loose interno/esterno 12 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.08	Cavo loose interno/esterno 12 fibre ottiche multimodali 62.5/125 OM1	1,000	m	8,71	8,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,18
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,30

Articolo: M.18.07.q

Cavo loose interno/esterno 24 fibre ottiche multimodali 50/125 OM1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.09	Cavo loose interno/esterno 24 fibre ottiche multimodali 50/125 OM1	1,000	m	10,96	10,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,23
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,38

Articolo: M.18.07.r

Cavo loose interno/esterno 24 fibre ottiche multimodali 62,5/125 OM1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.61.15.10	Cavo loose interno/esterno 24 fibre ottiche multimodali 62,5/125 OM1	1,000	m	18,00	18,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.04.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	30,39	0,15
A.04.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	28,31	0,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,39
TOTALE:					19,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,02

Articolo: N.01.01.01

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2" con n. 1 uscite UNI 70 Filettato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.01	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2" con n. 1 uscite UNI 70 Filettato	1,000	cad	212,15	212,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	8,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	4,41
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	5,67
TOTALE:					289,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					366,12

Articolo: N.01.01.02

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2"1/2 con n. 1 uscite UNI 70 Filettato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.02	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2"1/2 con n. 1 uscite UNI 70 Filettato	1,000	cad	281,64	281,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	11,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	5,86
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	7,15
TOTALE:					364,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,24

Articolo: N.01.01.03

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2"1/2 con n. 2 uscite UNI 70 Filettato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.03	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2"1/2 con n. 2 uscite UNI 70 Filettato	1,000	cad	423,41	423,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	16,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	8,81
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	10,16
TOTALE:					518,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					655,28

Articolo: N.01.01.04

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 1 uscite UNI 70 Filettato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.04	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 1 uscite UNI 70 Filettato	1,000	cad	391,74	391,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	15,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	8,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	9,49
TOTALE:					483,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					611,93

Articolo: N.01.01.05

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 2 uscite UNI 70 Filettato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.05	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 2 uscite UNI 70 Filettato	1,000	cad	549,24	549,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	21,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	11,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,83
TOTALE:					654,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					827,51

Articolo: N.01.01.06

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 1 uscite UNI 70 Filettato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.06	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 1 uscite UNI 70 Filettato	1,000	cad	527,98	527,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	21,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	10,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,38
TOTALE:					631,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					798,41

Articolo: N.01.01.07

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 2 uscite UNI 70 Filettato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.07	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 2 uscite UNI 70 Filettato	1,000	cad	748,46	748,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	29,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	15,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	17,05
TOTALE:					869,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.100,20

Articolo: N.01.01.08

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2" con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.08	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2" con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	268,30	268,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	10,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	5,58
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	6,87
TOTALE:					350,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					442,98

Articolo: N.01.01.09

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2"1/2 con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.09	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2"1/2 con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	351,68	351,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	14,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	7,31
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	8,64
TOTALE:					440,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					557,10

Articolo: N.01.01.10

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2" con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.10	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 2"1/2 con n.2 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	521,83	521,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	20,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	10,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,25
TOTALE:					624,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					790,00

Articolo: N.01.01.11

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.11	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	460,79	460,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	18,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	9,58
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	10,95
TOTALE:					558,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					706,45

Articolo: N.01.01.12

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 2 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.12	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 3" con n. 2 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	642,42	642,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	25,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	13,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	14,80
TOTALE:					754,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					955,05

Articolo: N.01.01.13

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.13	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 1 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	629,40	629,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	25,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	13,09
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	14,53
TOTALE:					740,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					937,23

Articolo: N.01.01.14

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 2 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.14	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 4" con n. 2 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	862,85	862,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	34,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	17,95
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	19,48
TOTALE:					993,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.256,77

Articolo: N.01.01.15

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 5" con n. 2 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.15	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 5" con n. 2 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	1.329,35	1.329,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	53,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	27,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	30,55
TOTALE:					1.558,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.971,03

Articolo: N.01.01.16

ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 5" con n. 3 uscite UNI 70 Flangiato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.01.16	ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. NORMA UNI 10779 D = 5" con n. 3 uscite UNI 70 Flangiato	1,000	cad	1.442,80	1.442,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	57,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	30,01
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	32,96
TOTALE:					1.680,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.126,31

Articolo: N.01.02.01

CASSETTA A SERVIZIO DI IDRANTE SOPRASUOLO INOX Manichetta L=20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.02.01	CASSETTA A SERVIZIO DI IDRANTE SOPRASUOLO INOX Manichetta L=20 m	1,000	cad	412,68	412,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	16,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	8,58
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	9,34
TOTALE:					476,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					602,73

Articolo: N.01.02.02

CASSETTA A SERVIZIO DI IDRANTE SOPRASUOLO INOX Manichetta L=25 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.02.02	CASSETTA A SERVIZIO DI IDRANTE SOPRASUOLO INOX Manichetta L=25 m	1,000	cad	434,93	434,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	17,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	9,05
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	9,81
TOTALE:					500,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					633,18

Articolo: N.01.02.03

CASSETTA A SERVIZIO DI IDRANTE SOPRASUOLO INOX Manichetta L=30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.02.03	CASSETTA A SERVIZIO DI IDRANTE SOPRASUOLO INOX Manichetta L=30 m	1,000	cad	455,78	455,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	18,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	9,48
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	10,26
TOTALE:					523,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					661,72

Articolo: N.01.03.01

CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 6 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.03.01	CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 6 Kg	1,000	cad	73,03	73,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,52
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,78
TOTALE:					90,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,11

Articolo: N.01.03.02

CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 9/12 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.03.02	CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 9/12 Kg	1,000	cad	92,62	92,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,93
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	30,39	7,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	28,31	7,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,27
TOTALE:					115,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					146,47

Articolo: N.01.03.03

CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 6 kg, portello trasparente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.03.03	CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 6 Kg, portello trasparente	1,000	cad	38,30	38,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,14
TOTALE:					58,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,63

Articolo: N.01.03.04

CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 9/12 kg, portello trasparente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.03.04	CASSETTA PER ESTINTORE per estintore da 9/12 Kg, portello trasparente	1,000	cad	48,98	48,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,02
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,44
TOTALE:					73,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					92,79

Articolo: N.01.04.01

CASSETTA PER GRUPPO ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. In acciaio verniciato dim. 46x80x41.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.04.01	CASSETTA PER GRUPPO MOTOPOMPA VV.F. 46x80x41,5	1,000	cad	133,25	133,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,41
TOTALE:					174,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					220,26

Articolo: N.01.04.02

CASSETTA PER GRUPPO ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. In acciaio verniciato dim. 56x99x51.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.04.02	CASSETTA PER GRUPPO MOTOPOMPA VV.F. 56x99x51,5	1,000	cad	179,34	179,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,39
TOTALE:					223,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					283,34

Articolo: N.01.04.03

CASSETTA PER GRUPPO ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. In acciaio Inox dim. 46x80x41.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.04.03	CASSETTA PER GRUPPO MOTOPOMPA VV.F. 46x80x41,5	1,000	cad	294,57	294,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,13
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,84
TOTALE:					348,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					441,06

Articolo: N.01.04.04

CASSETTA PER GRUPPO ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. In acciaio Inox dim. 56x99x51.5 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.04.04	CASSETTA PER GRUPPO MOTOPOMPA VV.F. 56x99x51,5	1,000	cad	321,36	321,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,68
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,40
TOTALE:					377,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					477,73

Articolo: N.01.05.01

CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=20m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.05.01	CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=20 m	1,000	cad	140,27	140,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,92
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,86
TOTALE:					196,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					248,80

Articolo: N.01.05.02

CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.05.02	CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25 m	1,000	cad	151,40	151,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,09
TOTALE:					208,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					264,03

Articolo: N.01.05.03

CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=30m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.05.03	CASSETTA POMPIERISTICA DA INCASSO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=30 m	1,000	cad	162,54	162,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,38
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,33
TOTALE:					220,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					279,28

Articolo: N.01.06.01

CASSETTA POMPIERISTICA PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.06.01	CASSETTA POMPIERISTICA PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=20 m	1,000	cad	162,14	162,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	6,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,37
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,03
TOTALE:					205,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					259,80

Articolo: N.01.06.02

CASSETTA POMPIERISTICA PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.06.02	CASSETTA POMPIERISTICA PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25 m	1,000	cad	171,60	171,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	6,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,23
TOTALE:					215,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					272,75

Articolo: N.01.06.03

CASSETTA POMPIERISTICA PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.06.03	CASSETTA POMPIERISTICA PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=30 m	1,000	cad	184,89	184,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	7,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,51
TOTALE:					229,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					290,94

Articolo: N.01.07.01

CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.07.01	CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=20 m	1,000	cad	256,19	256,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	10,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	5,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	6,02
TOTALE:					307,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					388,53

Articolo: N.01.07.02

CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.07.02	CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=25 m	1,000	cad	271,73	271,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	10,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	5,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	6,35
TOTALE:					323,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					409,80

Articolo: N.01.07.03

CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.07.03	CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 45 UNI EN 671/2 Manichetta L=30 m	1,000	cad	287,50	287,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	11,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	5,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	6,69
TOTALE:					341,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					431,39

Articolo: N.01.08.01

CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 70 UNI EN 671/2 Manichetta L=20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.08.01	CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 70 UNI EN 671/2 Manichetta L=20 m	1,000	cad	480,40	480,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	19,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	9,99
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	10,78
TOTALE:					549,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					695,42

Articolo: N.01.08.02

CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 70 UNI EN 671/2 Manichetta L=25 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.08.02	CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 70 UNI EN 671/2 Manichetta L=25 m	1,000	cad	508,30	508,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	20,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	10,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	11,37
TOTALE:					579,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					733,61

Articolo: N.01.08.03

CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 70 UNI EN 671/2 Manichetta L=30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.08.03	CASSETTA POMPIERISTICA INOX PER ESTERNO DN 70 UNI EN 671/2 Manichetta L=30 m	1,000	cad	538,26	538,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	21,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	11,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,01
TOTALE:					612,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					774,61

Articolo: N.01.09.01

CASSETTA POMPIERISTICA A PARETE EN 671/2 Manichetta L=20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.09.01	CASSETTA POMPIERISTICA EN 671/2 Manichetta L=20	1,000	cad	185,37	185,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,86
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,81
TOTALE:					245,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					310,53

Articolo: N.01.09.02

CASSETTA POMPIERISTICA A PARETE EN 671/2 Manichetta L=25 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.09.02	CASSETTA POMPIERISTICA EN 671/2 Manichetta L=25	1,000	cad	199,27	199,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,14
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,11
TOTALE:					260,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					329,56

Articolo: N.01.09.03

CASSETTA POMPIERISTICA A PARETE EN 671/2 Manichetta L=30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.09.03	CASSETTA POMPIERISTICA EN 671/2 Manichetta L=30	1,000	cad	213,20	213,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,43
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,40
TOTALE:					275,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					348,62

Articolo: N.01.10.01

CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE cavo scaldante antigelo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.10.01	CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE cavo scaldante antigelo	1,000	m	19,32	19,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,48
TOTALE:					24,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,99

Articolo: N.01.10.02

CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE kit di alimentazione

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.10.02	CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE kit di alimentazione	1,000	m	206,86	206,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,74
TOTALE:					241,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					305,86

Articolo: N.01.10.03

CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE termostato in linea

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.10.03	CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE termostato in linea	1,000	m	247,07	247,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,14
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,71
TOTALE:					291,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					368,47

Articolo: N.01.11.01

EROGATORE SPRINKLER D=1/2"-15 mm-k=80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.11.01	EROGATORE SPRINKLER D=1/2", 15 mm, k=80	1,000	cad	8,14	8,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,27
TOTALE:					13,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,20

Articolo: N.01.11.02

EROGATORE SPRINKLER D=3/4"-20 mm-k=115

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.11.02	EROGATORE SPRINKLER D=3/4", 20 mm, k=115	1,000	cad	13,57	13,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,66

Articolo: N.01.12.01

ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=6 classe 34A-233BC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.12.01	ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=6 classe 34A-233BC	1,000	cad	61,56	61,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,50
TOTALE:					76,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,83

Articolo: N.01.12.02

ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=9 classe 55A-233BC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.12.02	ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=9 classe 55A-233BC	1,000	cad	71,42	71,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,71
TOTALE:					87,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					110,33

Articolo: N.01.12.03

ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=12 classe 55A-233BC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.12.03	ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg=12 classe 55A-233BC	1,000	cad	80,45	80,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,67
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,90
TOTALE:					96,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,69

Articolo: N.01.13.01

ESTINTORE PORTATILE A CO2 kg=2 classe 34 BC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.13.01	ESTINTORE PORTATILE A CO2 kg=2 classe 34 BC	1,000	cad	107,75	107,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,24
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,48
TOTALE:					126,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					160,06

Articolo: N.01.13.02

ESTINTORE PORTATILE A CO2 kg=5 classe 113 BC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.13.02	ESTINTORE PORTATILE A CO2 kg=5 classe 113 BC	1,000	cad	163,16	163,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,39
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,66
TOTALE:					186,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					235,90

Articolo: N.01.14.01

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/14/24 H =4.3/3.6/2.4 DN = 50 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.01	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/14/24 H =4.3/3.6/2.4 DN = 50 1+1 elettropompa	1,000	cad	7.328,24	7.328,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	293,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	152,43
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	160,17
TOTALE:					8.168,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.333,49

Articolo: N.01.14.02

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/14/24 H = 7,2/6,1/4,4 DN = 50 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.02	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/14/24 H = 7,2/6,1/4,4 DN = 50 1+1 elettropompa	1,000	cad	7.880,64	7.880,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	315,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	163,92
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	173,07
TOTALE:					8.826,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.165,33

Articolo: N.01.14.03

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/28/39,5 H = 7,4/3,1/2,3 DN = 65 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.03	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/28/39,5 H = 7,4/3,1/2,3 DN = 65 1+1 elettropompa	1,000	cad	8.523,67	8.523,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	340,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	177,29
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	186,71
TOTALE:					9.522,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.045,48

Articolo: N.01.14.04

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/28/39,5 H = 7,9/6,2/4,7 DN = 65 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.04	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/28/39,5 H = 7,9/6,2/4,7 DN = 65 1+1 elettropompa	1,000	cad	9.255,53	9.255,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	370,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	192,52
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	202,24
TOTALE:					10.314,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.047,21

Articolo: N.01.14.05

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/36/57,5 H = 5/3,9/2,4 DN = 80 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.05	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/36/57,5 H = 5/3,9/2,4 DN = 80 1+1 elettropompa	1,000	cad	9.754,97	9.754,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	390,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	202,90
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	214,01
TOTALE:					10.914,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.806,56

Articolo: N.01.14.06

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/36/57,5 H = 7,5/6/3,8 DN = 80 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.06	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/36/57,5 H = 7,5/6/3,8 DN = 80 1+1 elettropompa	1,000	cad	10.699,13	10.699,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	427,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	222,54
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	232,86
TOTALE:					11.876,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.023,14

Articolo: N.01.14.07

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/45/75,5 H = 5,2/3,8/2,3 DN = 100 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.07	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/45/75,5 H = 5,2/3,8/2,3 DN = 100 1+1 elettropompa	1,000	cad	12.564,06	12.564,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	502,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	261,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	278,30
TOTALE:					14.193,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17.954,47

Articolo: N.01.14.08

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/45/75,5 H = 8,7/6,2/3,8 DN = 100 1+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.08	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/45/75,5 H = 8,7/6,2/3,8 DN = 100 1+1 elettropompa	1,000	cad	13.701,17	13.701,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	548,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	284,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	302,42
TOTALE:					15.423,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19.510,89

Articolo: N.01.14.09

GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/72/115 H = 7,5/6/3,8 DN = 125 2+1 elettropompa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.14.09	GRUPPO ANTINCENDIO CON ELETTROPOMPE VERTICALI Q = 0,0/72/115 H = 7,5/6/3,8 DN = 125 2+1 elettropompa	1,000	cad	19.607,45	19.607,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	784,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	407,83
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	427,73
TOTALE:					21.814,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27.595,11

Articolo: N.01.15.01

IDRANTE SOPRASUOLO DN 80, 2 sbocchi UNI 70, profondità 500 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.15.01	IDRANTE SOPRASUOLO DN 80, 2 sbocchi UNI 70, profondità 500 mm	1,000	cad	514,76	514,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	20,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	10,71
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,10
TOTALE:					616,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					780,32

Articolo: N.01.15.02

IDRANTE SOPRASUOLO DN 80, 2 sbocchi UNI 70, profondità 700 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.15.02	IDRANTE SOPRASUOLO DN 80, 2 sbocchi UNI 70, profondità 700 mm	1,000	cad	566,23	566,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	22,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	11,78
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	13,30
TOTALE:					678,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					858,34

Articolo: N.01.15.03

IDRANTE SOPRASUOLO DN 80, 2 sbocchi UNI 70, profondità 960 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.15.03	IDRANTE SOPRASUOLO DN 80, 2 sbocchi UNI 70, profondità 960 mm	1,000	cad	589,23	589,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	23,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	12,26
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	13,79
TOTALE:					703,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					889,82

Articolo: N.01.16.01

IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da lt 150 al 1" a 120 bar complete di motore elettrico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.16.01	IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da lt 150 al 1" a 120 bar complete di motore elettrico	1,000	cad	127.094,11	127.094,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5.083,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2.643,56
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2.697,60
TOTALE:					137.577,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					174.035,83

Articolo: N.01.16.02

IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da lt 122 al 1" a 120 bar complete di motore elettrico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.16.02	IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da lt 122 al 1" a 120 bar complete di motore elettrico	1,000	cad	123.932,73	123.932,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4.957,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2.577,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2.630,53
TOTALE:					134.157,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					169.708,69

Articolo: N.01.16.03

IMPIANTO WATER MIST 2 pompe alta pressione da lt 122 al 1" a 120 bar complete di motore elettrico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.16.03	IMPIANTO WATER MIST 2 pompe alta pressione da lt 122 al 1" a 120 bar complete di motore elettrico	1,000	cad	121.502,82	121.502,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4.860,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2.527,26
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2.578,98
TOTALE:					131.527,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					166.382,75

Articolo: N.01.16.04

IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da 84 lt al 1" a 120 bar complete di motore elettrico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.16.04	IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da 84 lt al 1" a 120 bar complete di motore elettrico	1,000	cad	118.669,00	118.669,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4.746,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2.468,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2.518,86
TOTALE:					128.461,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					162.503,96

Articolo: N.01.16.05

IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da 45 lt al 1" a 120 bar complete di motore elettrico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.16.05	IMPIANTO WATER MIST 3 pompe alta pressione da 45 lt al 1" a 120 bar complete di motore elettrico	1,000	cad	97.914,03	97.914,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.916,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2.036,61
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2.078,52
TOTALE:					106.004,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					134.095,59

Articolo: N.01.17.01

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 1000 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.01	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 1000 litri	1,000	cad	9.262,75	9.262,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	370,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	192,67
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	197,69
TOTALE:					10.082,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.754,13

Articolo: N.01.17.02

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 1500 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.02	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 1500 litri	1,000	cad	10.301,82	10.301,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	412,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	214,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	219,74
TOTALE:					11.206,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.176,36

Articolo: N.01.17.03

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 2000 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.03	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 2000 litri	1,000	cad	11.303,10	11.303,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	452,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	235,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	240,98
TOTALE:					12.290,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.546,86

Articolo: N.01.17.04

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 3000 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.04	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 3000 litri	1,000	cad	11.756,51	11.756,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	470,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	244,54
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	250,60
TOTALE:					12.780,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16.167,47

Articolo: N.01.17.05

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 4000 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.05	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 4000 litri	1,000	cad	12.965,62	12.965,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	518,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	269,68
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	276,25
TOTALE:					14.088,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17.822,44

Articolo: N.01.17.06

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 5000 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.06	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 5000 litri	1,000	cad	13.948,02	13.948,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	557,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	290,12
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	297,10
TOTALE:					15.151,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19.167,10

Articolo: N.01.17.07

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 6000 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.07	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 6000 litri	1,000	cad	15.667,20	15.667,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	626,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	325,88
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	333,57
TOTALE:					17.012,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21.520,22

Articolo: N.01.17.08

IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX Capacità 8000 litri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.17.08	IMPIANTO WATER MIST, SERBATOIO DI ACCUMULO IN ACCIAIO INOX capacità 8000 litri	1,000	cad	18.595,48	18.595,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	743,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	386,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	395,70
TOTALE:					20.180,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25.528,31

Articolo: N.01.18.01

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio Inox da 2" x 2 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.01	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 2" x 2 uscite	1,000	cad	929,49	929,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,89
TOTALE:					1.065,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.347,98

Articolo: N.01.18.02

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio Inox da 2" x 3 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.02	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 2" x 3 uscite	1,000	cad	1.110,86	1.110,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,11
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,74
TOTALE:					1.261,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.596,23

Articolo: N.01.18.03

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio Inox da 2" x 4 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.03	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 2" x 4 uscite	1,000	cad	1.295,99	1.295,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	51,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,96
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,67
TOTALE:					1.462,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.849,63

Articolo: N.01.18.04

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio Inox da 2" x 5 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.04	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 2" x 5 uscite	1,000	cad	1.477,36	1.477,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	59,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,52
TOTALE:					1.658,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.097,88

Articolo: N.01.18.05

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio Inox da 2" x 6 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.05	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 2" x 6 uscite	1,000	cad	1.662,51	1.662,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	66,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,58
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,45
TOTALE:					1.858,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.351,30

Articolo: N.01.18.06

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio inox da 1"1/2 x 3 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.06	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 1"1/2 x 3 uscite	1,000	cad	1.035,28	1.035,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	41,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,53
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,14
TOTALE:					1.180,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.492,78

Articolo: N.01.18.07

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio inox da 1"1/2 x 4 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.07	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 1"1/2 x 4 uscite	1,000	cad	1.197,76	1.197,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,91
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,59
TOTALE:					1.355,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.715,17

Articolo: N.01.18.08

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio inox da 1"1/2 x 5 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.08	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 1"1/2 x 5 uscite	1,000	cad	1.364,01	1.364,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,37
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,11
TOTALE:					1.535,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.942,73

Articolo: N.01.18.09

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Collettore in acciaio inox da 1"1/2 x 6 uscite

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.09	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO da 1"1/2 x 6 uscite	1,000	cad	1.530,26	1.530,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	61,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,83
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,64
TOTALE:					1.715,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.170,28

Articolo: N.01.18.10

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Prezzo per ogni ulteriore uscita su collettore da 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.10	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO per ogni ulteriore uscita su collettore da 2"	1,000	cad	260,70	260,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,71
TOTALE:					341,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					432,57

Articolo: N.01.18.11

IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO Prezzo per ogni ulteriore uscita su collettore da 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.18.11	IMPIANTO WATER MIST, COLLETTORE PER VALVOLE DI SEZIONAMENTO per ogni ulteriore uscita su collettore da 1"1/2	1,000	cad	241,80	241,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,03
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,30
TOTALE:					321,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					406,70

Articolo: N.01.19.01

IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SEZIONAMENTO CON COMANDO ELETTRICO E MANUALE Valvola di smistamento da 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.19.01	IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SEZIONAMENTO CON COMANDO ELETTRICO E MANUALE valvole di sezionamento con comando elettrico e manuale	1,000	cad	1.453,76	1.453,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,24
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,02
TOTALE:					1.632,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.065,57

Articolo: N.01.19.02

IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SEZIONAMENTO CON COMANDO ELETTRICO E MANUALE Valvola di smistamento da 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.19.02	IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SEZIONAMENTO CON COMANDO ELETTRICO E MANUALE valvole di sezionamento con comando elettrico e manuale	1,000	cad	1.453,76	1.453,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,24
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,02
TOTALE:					1.632,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.065,57

Articolo: N.01.20.01

IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE Valvola inox di smistamento da 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.20.01	IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE da 1/2"	1,000	cad	2.070,58	2.070,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	82,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,10
TOTALE:					2.300,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.909,85

Articolo: N.01.20.02

IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE Valvola inox di smistamento da 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.20.02	IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE da 3/4"	1,000	cad	2.208,48	2.208,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,03
TOTALE:					2.449,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.098,60

Articolo: N.01.20.03

IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE Valvola inox di smistamento da 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.20.03	IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE da 1"	1,000	cad	2.401,20	2.401,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	96,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	52,12
TOTALE:					2.658,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.362,38

Articolo: N.01.20.04

IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE Valvola inox di smistamento da 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.20.04	IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE da 1"1/4	1,000	cad	2.537,20	2.537,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	101,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	52,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	55,00
TOTALE:					2.805,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.548,53

Articolo: N.01.20.05

IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE Valvola inox di smistamento da 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.20.05	IMPIANTO WATER MIST, VALVOLE DI SMISTAMENTO CON ATTUATORE PNEUMATICO ED APERTURA MANUALE da 1"1/2	1,000	cad	3.028,40	3.028,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	121,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,99
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	65,42
TOTALE:					3.336,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.220,86

Articolo: N.01.21.01

IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX D=12 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.21.01	IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE INOX 316 Astm A213 D=12 mm	1,000	cad	28,72	28,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,78
TOTALE:					90,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,05

Articolo: N.01.21.02

IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX D=15 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.21.02	IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE INOX 316 Astm A213 D=15 mm	1,000	cad	36,94	36,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,96
TOTALE:					99,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					126,30

Articolo: N.01.21.03

IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX D=18 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.21.03	IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE INOX 316 Astm A213 D=18 mm	1,000	cad	38,90	38,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,81
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,00
TOTALE:					101,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,98

Articolo: N.01.21.04

IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX D=22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.21.04	IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE INOX 316 Astm A213 D=22 mm	1,000	cad	72,35	72,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,50
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,71
TOTALE:					138,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					174,77

Articolo: N.01.21.05

IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX D=25 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.21.04	IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE INOX 316 Astm A213 D=22 mm	1,000	cad	72,35	72,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,50
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,71
TOTALE:					138,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					174,77

Articolo: N.01.21.06

IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX D=28 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.21.06	IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE INOX 316 Astm A213 D=28 mm	1,000	cad	75,33	75,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,77
TOTALE:					141,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					178,85

Articolo: N.01.21.07

IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX D=35 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.21.07	IMPIANTO WATER MIST, TUBAZIONE INOX 316 Astm A213 D=35 mm	1,000	cad	151,05	151,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,14
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,38
TOTALE:					223,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					282,49

Articolo: N.01.22.01

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.01	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,4	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.22.02

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.02	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,6	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.22.03

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,7

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.03	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,7	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.22.04

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.04	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=0,8	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.22.05

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.05	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.22.06

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.06	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,2	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.22.07

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.07	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,4	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.22.08

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.08	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,5	1,000	cad	282,34	282,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					462,19

Articolo: N.01.22.09

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.09	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,6	1,000	cad	282,34	282,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					462,19

Articolo: N.01.22.10

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=1,2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.10	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=2	1,000	cad	282,34	282,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					462,19

Articolo: N.01.22.11

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=2,3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.11	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=2,3	1,000	cad	282,34	282,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					462,19

Articolo: N.01.22.12

IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=2,8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.22.12	IMPIANTO WATER MIST, UGELLO IN INOX 316 CON BULBO IN VETRO D=3/8" c/bulbo 68°C angolo 115° k=2,8	1,000	cad	282,11	282,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,16
TOTALE:					365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					461,88

Articolo: N.01.23.01

NASPO ANTINCENDIO DN 25 UNI EN 671/1 Tubazione da 20 m, portello trasparente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.23.01	NASPO ANTINCENDIO DN 25 UNI EN 671/1 Tubazione da 20 m, portello trasparente	1,000	cad	479,25	479,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	19,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	9,97
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	11,34
TOTALE:					578,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					731,71

Articolo: N.01.23.02

NASPO ANTINCENDIO DN 25 UNI EN 671/1 Tubazione da 25 m, portello trasparente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.23.02	NASPO ANTINCENDIO DN 25 UNI EN 671/1 Tubazione da 25 m, portello trasparente	1,000	cad	537,94	537,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	21,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	11,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,59
TOTALE:					641,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					812,05

Articolo: N.01.23.03

NASPO ANTINCENDIO DN 25 UNI EN 671/1 Tubazione da 30 m, portello trasparente

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.23.03	NASPO ANTINCENDIO DN 25 UNI EN 671/1 Tubazione da 30 m, portello trasparente	1,000	cad	590,80	590,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	23,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	12,29
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	13,71
TOTALE:					699,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					884,40

Articolo: N.01.24.01

STAZIONE DI ALLARME A SECCO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.24.01	STAZIONE DI ALLARME A SECCO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 100	1,000	cad	4.152,27	4.152,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	166,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	86,37
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	92,79
TOTALE:					4.732,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.986,38

Articolo: N.01.24.02

STAZIONE DI ALLARME A SECCO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.24.02	STAZIONE DI ALLARME A SECCO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 150	1,000	cad	4.768,56	4.768,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	190,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	99,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	105,87
TOTALE:					5.399,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.829,93

Articolo: N.01.25.01

STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.25.01	STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 80	1,000	cad	1.533,03	1.533,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	61,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,89
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,05
TOTALE:					1.838,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.325,56

Articolo: N.01.25.02

STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.25.02	STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 100	1,000	cad	1.671,69	1.671,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	66,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,99
TOTALE:					1.988,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.515,35

Articolo: N.01.25.03

STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.25.03	STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 150	1,000	cad	1.987,53	1.987,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	79,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,69
TOTALE:					2.330,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.947,65

Articolo: N.01.25.04

STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.25.04	STAZIONE DI ALLARME A UMIDO PER IMPIANTO SPRINKLER DN 200	1,000	cad	2.896,57	2.896,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	115,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	60,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	64,98
TOTALE:					3.313,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.191,90

Articolo: N.01.26.01

STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, ACCELERATORE impianti a secco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.26.01	STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO ACCELERATORE impianti a secco	1,000	cad	712,58	712,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,82
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,47
TOTALE:					890,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.126,83

Articolo: N.01.27.01

STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, CAMERA DI RITARDO D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.27.01	STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, CAMERA DI RITARDO D=1/2"	1,000	cad	211,85	211,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,41
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,26
TOTALE:					319,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					403,58

Articolo: N.01.28.01

STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, CAMPANA IDRAULICA a turbina

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.28.01	STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, CAMPANA IDRAULICA a turbina	1,000	cad	211,85	211,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,41
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,67
TOTALE:					289,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					365,71

Articolo: N.01.29.01

STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, COMPRESSORE 1,5 HP impianti a secco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.29.01	STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, COMPRESSORE 1,5 HP impianti a secco	1,000	cad	2.179,03	2.179,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	87,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,75
TOTALE:					2.537,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.209,77

Articolo: N.01.30.01

STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, REGOLATORE DI PRESSIONE impianti a secco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.30.01	STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, REGOLATORE DI PRESSIONE impianti a secco	1,000	cad	198,64	198,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,13
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,74
TOTALE:					292,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					370,35

Articolo: N.01.31.01

STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, VALVOLA DI TEST E DRENAGGIO orifizio 1/2", drenaggio 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.67.31.01	STAZIONE DI ALLARME IMPIANTO SPRINKLER, VALVOLA DI TEST E DRENAGGIO orifizio 1/2", drenaggio 1"	1,000	cad	125,46	125,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,61
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,07
TOTALE:					207,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					262,61

Articolo: N.02.01.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: COPPIA DI PRESE ACQUA D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.01.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: COPPIA DI PRESE ACQUA Coppia di prese acqua in ottone a muro attacco maschio d=1/2"	1,000	cad	31,04	31,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,85
TOTALE:					43,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,60

Articolo: N.02.02.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: COPPIA DI RUBINETTI SOTTOLAVABO/BIDET D=3/8"x1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.02.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: COPPIA DI RUBINETTI SOTTOLAVABO Coppia di rubinetti sottolavabo/bidet con filtro	1,000	cad	31,04	31,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,85
TOTALE:					43,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,60

Articolo: N.02.03.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: SET DOCCIA COMPLETO Set doccia con asta murale completo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.03.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO: SET DOCCIA COMPLETO Set doccia con asta murale completo	1,000	cad	85,71	85,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,78
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,01
TOTALE:					102,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,43

Articolo: N.02.04.01

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 120 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.01	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 120 l	1,000	cad	1.042,84	1.042,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	41,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,69
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,65
TOTALE:					1.307,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.654,61

Articolo: N.02.04.02

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 160 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.02	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 160 l	1,000	cad	1.205,21	1.205,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	48,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	25,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,09
TOTALE:					1.483,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.876,85

Articolo: N.02.04.03

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 230 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.03	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 230 l	1,000	cad	1.452,86	1.452,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,17
TOTALE:					1.691,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.140,08

Articolo: N.02.04.04

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 350 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.04	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 350 l	1,000	cad	2.527,57	2.527,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	101,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	52,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	57,15
TOTALE:					2.914,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.686,83

Articolo: N.02.04.05

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 450 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.05	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 450 l	1,000	cad	2.897,45	2.897,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	115,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	60,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	64,99
TOTALE:					3.314,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.193,11

Articolo: N.02.04.06

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 600 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.06	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 600 l	1,000	cad	3.238,44	3.238,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	129,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	67,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	73,40
TOTALE:					3.743,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.735,58

Articolo: N.02.04.07

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 800 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.07	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 800 l	1,000	cad	3.764,23	3.764,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	150,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	78,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	83,38
TOTALE:					4.252,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.379,51

Articolo: N.02.04.08

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.08	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 1000 l	1,000	cad	4.482,38	4.482,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	179,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	93,23
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	99,79
TOTALE:					5.089,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.438,22

Articolo: N.02.04.09

BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 1400 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.04.09	BOLLITORE VERTICALE A SERPENTINO Capacità 1400 l	1,000	cad	5.043,72	5.043,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	201,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	104,91
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	111,70
TOTALE:					5.696,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.206,56

Articolo: N.02.05.01

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 200 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.01	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 200 l	1,000	cad	2.547,46	2.547,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	101,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	52,99
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	58,74
TOTALE:					2.995,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.789,80

Articolo: N.02.05.02

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 300 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.02	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 300 l	1,000	cad	2.972,05	2.972,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	118,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	61,82
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,75
TOTALE:					3.455,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.370,96

Articolo: N.02.05.03

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.03	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 500 l	1,000	cad	3.821,19	3.821,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	152,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,48
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,77
TOTALE:					4.374,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.533,22

Articolo: N.02.05.04

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 750 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.04	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 750 l	1,000	cad	5.094,92	5.094,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	203,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	105,97
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	112,79
TOTALE:					5.752,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.276,64

Articolo: N.02.05.05

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.05	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1000	1,000	cad	5.944,06	5.944,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	237,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	123,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	135,50
TOTALE:					6.910,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.741,86

Articolo: N.02.05.06

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.06	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1500	1,000	cad	7.359,34	7.359,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	294,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	153,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	165,53
TOTALE:					8.441,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.679,02

Articolo: N.02.05.07

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 2000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.07	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 2000	1,000	cad	9.340,72	9.340,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	373,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	194,29
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	207,56
TOTALE:					10.585,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.391,04

Articolo: N.02.05.08

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 3000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.08	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 3000	1,000	cad	12.312,73	12.312,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	492,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	256,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	270,62
TOTALE:					13.801,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17.458,98

Articolo: N.02.05.09

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 4000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.09	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 4000	1,000	cad	18.398,34	18.398,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	735,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	382,69
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	399,73
TOTALE:					20.386,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25.788,66

Articolo: N.02.05.10

BOLLITORE INOX VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 5000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.05.10	BOLLITORE VERTICALE INOX CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 5000	1,000	cad	22.644,12	22.644,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	905,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	471,00
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	494,51
TOTALE:					25.219,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31.903,03

Articolo: N.02.06.01

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.06.01	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 500 l	1,000	cad	1.360,66	1.360,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,56
TOTALE:					1.711,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.165,37

Articolo: N.02.06.02

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 750 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.06.02	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 750 l	1,000	cad	2.016,17	2.016,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	80,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,47
TOTALE:					2.421,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.062,60

Articolo: N.02.06.03

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.06.03	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 1000 l	1,000	cad	2.278,15	2.278,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	91,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	47,39
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	55,38
TOTALE:					2.824,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.572,66

Articolo: N.02.06.04

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 1500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.06.04	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 1500 l	1,000	cad	2.833,26	2.833,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	113,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	58,93
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,15
TOTALE:					3.424,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.332,47

Articolo: N.02.06.05

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 2000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.06.05	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 2000 l	1,000	cad	3.994,27	3.994,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	159,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	83,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	91,79
TOTALE:					4.681,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.921,60

Articolo: N.02.06.06

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 2500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.06.06	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 2500 l	1,000	cad	4.670,55	4.670,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	186,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	97,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	106,13
TOTALE:					5.412,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.847,26

Articolo: N.02.06.07

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 3000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.06.07	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI Capacità 3000 l	1,000	cad	5.256,83	5.256,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	210,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	109,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	118,57
TOTALE:					6.047,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.649,73

Articolo: N.02.07.01

BOLLITORE ZINCATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 300 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.07.01	BOLLITORE ZINCATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 300 l	1,000	cad	1.257,27	1.257,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	50,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,07
TOTALE:					1.839,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.326,81

Articolo: N.02.07.02

BOLLITORE ZINCATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.07.02	BOLLITORE ZINCATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 500 l	1,000	cad	1.592,55	1.592,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,13
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	43,18
TOTALE:					2.202,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.785,73

Articolo: N.02.07.03

BOLLITORE ZINCATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.07.03	BOLLITORE ZINCATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 1000 l	1,000	cad	2.125,95	2.125,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	85,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	44,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,50
TOTALE:					2.779,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.515,82

Articolo: N.02.07.04

BOLLITORE ZINCATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.07.04	BOLLITORE ZINCATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 1500 l	1,000	cad	2.663,15	2.663,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	106,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	55,39
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	65,89
TOTALE:					3.360,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.251,11

Articolo: N.02.07.05

BOLLITORE ZINCATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 2000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.07.05	BOLLITORE ZINCATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 2000 l	1,000	cad	3.009,85	3.009,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	120,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,60
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	73,25
TOTALE:					3.735,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.725,66

Articolo: N.02.08.01

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 300 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.08.01	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 300 l	1,000	cad	1.161,90	1.161,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	46,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,04
TOTALE:					1.736,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.196,28

Articolo: N.02.08.02

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.08.02	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 500 l	1,000	cad	1.444,07	1.444,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	57,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,04
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,03
TOTALE:					2.041,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.582,50

Articolo: N.02.08.03

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.08.03	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 1000 l	1,000	cad	1.933,75	1.933,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	77,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	50,42
TOTALE:					2.571,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.252,75

Articolo: N.02.08.04

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 1500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.08.04	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 1500 l	1,000	cad	2.448,31	2.448,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	97,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	50,92
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	61,34
TOTALE:					3.128,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.957,05

Articolo: N.02.08.05

BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO VERTICALE CON SCAMBIATORE ESTRAIBILE Capacità 2000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.08.05	BOLLITORE IN ACCIAIO SMALTATO CON SCAMBIATORI ESTRAIBILE Capacità 2000 l	1,000	cad	2.730,49	2.730,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	109,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	56,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,32
TOTALE:					3.433,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.343,28

Articolo: N.02.09.01

COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4"x1/2"x3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.09.01	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4" x 1/2"x3	1,000	cad	29,38	29,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,61
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,86
TOTALE:					43,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,36

Articolo: N.02.09.02

COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4"x1/2"x4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.09.02	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4" x 1/2"x4	1,000	cad	35,21	35,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,98
TOTALE:					50,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,34

Articolo: N.02.09.03

COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4"x1/2"x5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.09.03	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE 3/4" x 1/2"x5	1,000	cad	41,69	41,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,12
TOTALE:					57,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,21

Articolo: N.02.10.01

FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 3/4" fino a 3.5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.10.01	FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 3/4" fino a 3.5 m³/h	1,000	cad	1.063,65	1.063,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,12
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,92
TOTALE:					1.168,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.478,59

Articolo: N.02.10.02

FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 1" fino a 4.5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.10.02	FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 1" fino a 4.5 m³/h	1,000	cad	1.069,79	1.069,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,05
TOTALE:					1.175,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.487,00

Articolo: N.02.10.03

FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 1"1/4 fino a 5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.10.03	FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 1"1/4 fino a 5 m³/h	1,000	cad	1.077,97	1.077,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	43,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,22
TOTALE:					1.184,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.498,19

Articolo: N.02.10.04

FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 1"1/2 fino a 9 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.10.04	FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 1"1/2 fino a 9 m³/h	1,000	cad	1.085,13	1.085,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	43,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,49
TOTALE:					1.198,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.515,57

Articolo: N.02.10.05

FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 2" fino a 11 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.10.05	FILTRO AUTOMATICO PER ACQUA POTABILE 2" fino a 11 m³/h	1,000	cad	1.113,77	1.113,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,10
TOTALE:					1.229,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.554,77

Articolo: N.02.11.01

GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO per lavabi normali

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.11.01	GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO Per lavabi normali	1,000	cad	143,40	143,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	5,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	2,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	3,63
TOTALE:					185,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,15

Articolo: N.02.11.02

GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO per bidet

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.11.02	GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO Per bidet	1,000	cad	143,40	143,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	5,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	2,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	3,63
TOTALE:					185,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,15

Articolo: N.02.11.03

GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO per lavabi disabili

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.11.03	GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO Per lavabi disabili	1,000	cad	163,21	163,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	6,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,39
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,05
TOTALE:					206,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					261,26

Articolo: N.02.12.01

GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO A PARETE Clinico a leva lunga

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.12.01	GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO A PARETE clinico a leva lunga	1,000	cad	255,38	255,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,31
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,01
TOTALE:					306,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					387,42

Articolo: N.02.12.02

GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO A PARETE per lavabo/lavello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.12.02	GRUPPO DI EROGAZIONE MONOCOMANDO A PARETE per lavabo/lavello	1,000	cad	90,79	90,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	3,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1,89
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	2,51
TOTALE:					128,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					162,14

Articolo: N.02.13.01

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, ELETTROVALVOLA D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.13.01	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, ELETTROVALVOLA D=1"	1,000	cad	33,30	33,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,09
TOTALE:					55,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,57

Articolo: N.02.14.01

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, FILTRO PER IRRIGAZIONE D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.14.01	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, FILTRO PER IRRIGAZIONE D=1"	1,000	cad	13,32	13,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,58
TOTALE:					29,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,17

Articolo: N.02.15.01

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, IRRIGATORE STATICO 360°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.15.01	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, IRRIGATORE STATICO 360°	1,000	cad	12,21	12,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					28,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,65

Articolo: N.02.15.02

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, IRRIGATORE STATICO 180°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.15.02	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, IRRIGATORE STATICO 180°	1,000	cad	12,21	12,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					28,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,65

Articolo: N.02.15.03

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, IRRIGATORE STATICO 90°

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.15.03	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, IRRIGATORE STATICO 90°	1,000	cad	12,21	12,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					28,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,65

Articolo: N.02.16.01

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, POZZETTO PER ELETTROVALVOLE Dim.=53x40x30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.16.01	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, POZZETTO PER ELETTROVALVOLE Dim.=53x40x30	1,000	cad	21,09	21,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,44
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,03
TOTALE:					52,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					66,74

Articolo: N.02.16.02

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, POZZETTO PER ELETTROVALVOLE Dim.=64x50x30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.16.02	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, POZZETTO PER ELETTROVALVOLE Dim.=64x50x30	1,000	cad	33,30	33,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,29
TOTALE:					65,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					83,45

Articolo: N.02.17.01

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, PROGRAMATORE PER IRRIGAZIONE 4 zone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.17.01	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, PROGRAMATORE PER IRRIGAZIONE 4 zone	1,000	cad	116,56	116,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,35
TOTALE:					171,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					216,35

Articolo: N.02.17.02

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, PROGRAMATORE PER IRRIGAZIONE 6 zone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.17.02	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, PROGRAMATORE PER IRRIGAZIONE 6 zone	1,000	cad	125,44	125,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,61
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,54
TOTALE:					180,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					228,50

Articolo: N.02.18.01

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, SENSORE PIOGGIA sensore pioggia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.18.01	IMPIANTO DI IRRIGAZIONE, SENSORE PIOGGIA ad imbibizione	1,000	cad	23,32	23,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,67
TOTALE:					85,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107,66

Articolo: N.02.19.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico, P=1,5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico, P=1,5 m³/h	1,000	cad	1.465,53	1.465,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,48
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,44
TOTALE:					1.705,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.157,43

Articolo: N.02.19.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico, P=2 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico, P=2 m³/h	1,000	cad	1.740,96	1.740,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	69,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,21
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,46
TOTALE:					2.063,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.610,16

Articolo: N.02.19.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico, P=2,2 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico, P=2,2 m³/h	1,000	cad	1.965,73	1.965,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	78,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,89
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,23
TOTALE:					2.306,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.917,82

Articolo: N.02.19.04

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico, P=2,5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico, P=2,5 m³/h	1,000	cad	2.290,54	2.290,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	91,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	47,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	52,12
TOTALE:					2.658,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.362,40

Articolo: N.02.19.05

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico con disinfezione, P=1,5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.05	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico con disinfezione, P=1,5 m³/h	1,000	cad	1.956,64	1.956,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	78,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,70
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,03
TOTALE:					2.296,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.905,37

Articolo: N.02.19.06

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico con disinfezione, P=2 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.06	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico con disinfezione, P=2 m³/h	1,000	cad	2.241,16	2.241,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	89,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,62
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,07
TOTALE:					2.604,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.294,81

Articolo: N.02.19.07

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico con disinfezione, P=2,2 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.07	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico con disinfezione, P=2,2 m³/h	1,000	cad	2.650,43	2.650,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	106,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	55,13
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	59,75
TOTALE:					3.047,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.855,00

Articolo: N.02.19.08

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, ADDOLCITORE Volumetrico-statistico con disinfezione, P=2,5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.19.08	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA ADDOLCITORE Volumetrico-statico con disinfezione, P=2,5 m³/h	1,000	cad	3.129,84	3.129,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	125,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	69,92
TOTALE:					3.566,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.511,19

Articolo: N.02.20.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu D=3/4", portata 2,5 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.20.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu d=3/4", portata 2,5 m³/h	1,000	cad	176,70	176,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,68
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,57
TOTALE:					233,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					294,88

Articolo: N.02.20.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu D=1", portata 4 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.20.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu d=1", portata 4 m³/h	1,000	cad	240,09	240,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,99
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,15
TOTALE:					313,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					396,79

Articolo: N.02.20.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu D=1"1/4, portata 7 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.20.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu d=1"1/4, portata 7 m³/h	1,000	cad	276,46	276,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,75
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,04
TOTALE:					359,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					454,15

Articolo: N.02.20.04

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu D=1"1/2, portata 10 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.20.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu d=1"1/2, portata 10 m³/h	1,000	cad	629,86	629,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,71
TOTALE:					801,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.013,60

Articolo: N.02.20.05

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu DN 50, portata 15 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.20.05	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, CONTAIMPULSI Contaimpulsu DN 50, portata 15 m³/h	1,000	cad	734,84	734,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,11
TOTALE:					974,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.233,03

Articolo: N.02.21.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO Filtro micrometrico a cartuccia, D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.21.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO d=1/2"	1,000	cad	41,99	41,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	30,39	9,42
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	28,31	8,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,25
TOTALE:					63,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,95

Articolo: N.02.21.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO Filtro micrometrico a cartuccia, D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.21.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO d=3/4"	1,000	cad	70,95	70,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,48
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,97
TOTALE:					100,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					127,41

Articolo: N.02.21.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO Filtro micrometrico a cartuccia, D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.21.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO d=1"	1,000	cad	71,69	71,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,99
TOTALE:					101,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,42

Articolo: N.02.21.04

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO Filtro micrometrico a cartuccia, D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.21.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO d=1"1/4	1,000	cad	86,18	86,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,42
TOTALE:					123,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,83

Articolo: N.02.21.05

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO Filtro micrometrico a cartuccia, D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.21.05	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO d=1"1/2	1,000	cad	219,36	219,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,56
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,71
TOTALE:					291,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					368,42

Articolo: N.02.21.06

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO Filtro micrometrico a cartuccia, D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.21.06	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO d=2"	1,000	cad	247,69	247,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,43
TOTALE:					327,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					414,77

Articolo: N.02.22.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.22.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=3/4"	1,000	cad	534,85	534,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,12
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,82
TOTALE:					602,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					762,37

Articolo: N.02.22.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.22.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=1"	1,000	cad	534,85	534,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,12
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,82
TOTALE:					602,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					762,37

Articolo: N.02.22.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.22.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=1"1/4	1,000	cad	558,03	558,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,61
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,31
TOTALE:					627,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					794,10

Articolo: N.02.22.04

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.22.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=1"1/2	1,000	cad	784,89	784,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	31,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,12
TOTALE:					873,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.104,61

Articolo: N.02.22.05

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.22.05	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO D=2"	1,000	cad	853,60	853,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,75
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,58
TOTALE:					947,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.198,66

Articolo: N.02.23.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO FLANGIATO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.23.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO FLANGIATO DN 65	1,000	cad	1.991,19	1.991,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	79,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,71
TOTALE:					2.178,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.755,74

Articolo: N.02.23.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO FLANGIATO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.23.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO FLANGIATO DN 80	1,000	cad	2.653,54	2.653,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	106,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	55,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	56,77
TOTALE:					2.895,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.662,33

Articolo: N.02.23.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO FLANGIATO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.23.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO FLANGIATO DN 100	1,000	cad	2.766,96	2.766,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	110,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	57,55
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	59,17
TOTALE:					3.017,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.817,57

Articolo: N.02.24.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.24.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=3/4"	1,000	cad	1.596,26	1.596,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,34
TOTALE:					1.751,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.215,18

Articolo: N.02.24.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.24.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=1"	1,000	cad	1.596,26	1.596,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,34
TOTALE:					1.751,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.215,18

Articolo: N.02.24.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.24.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=1"1/4	1,000	cad	1.640,15	1.640,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,12
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,27
TOTALE:					1.798,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.275,25

Articolo: N.02.24.04

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.24.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=1"1/2	1,000	cad	2.016,03	2.016,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	80,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,93
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	43,24
TOTALE:					2.205,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.789,74

Articolo: N.02.24.05

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.24.05	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP D=2"	1,000	cad	2.085,58	2.085,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	83,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,38
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,72
TOTALE:					2.280,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.884,93

Articolo: N.02.25.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP FLANGIATO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.25.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP FLANGIATO DN 65	1,000	cad	2.468,91	2.468,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	98,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	51,35
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	52,85
TOTALE:					2.695,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.409,62

Articolo: N.02.25.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP FLANGIATO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.25.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP FLANGIATO DN 80	1,000	cad	3.123,81	3.123,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	124,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	64,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	66,74
TOTALE:					3.403,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.306,01

Articolo: N.02.25.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP FLANGIATO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.25.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE A TEMPO + DP FLANGIATO DN 100	1,000	cad	3.201,64	3.201,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	128,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	66,59
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,40
TOTALE:					3.488,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.412,54

Articolo: N.02.26.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.26.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=3/4"	1,000	cad	342,76	342,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,13
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,74
TOTALE:					394,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					499,45

Articolo: N.02.26.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.26.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=1"	1,000	cad	342,76	342,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,13
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,74
TOTALE:					394,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					499,45

Articolo: N.02.26.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.26.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=1"1/4	1,000	cad	375,05	375,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,43
TOTALE:					429,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					543,65

Articolo: N.02.26.04

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.26.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=1"1/2	1,000	cad	749,29	749,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,59
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,37
TOTALE:					834,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.055,89

Articolo: N.02.26.05

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.26.05	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE D=2"	1,000	cad	825,45	825,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	33,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,98
TOTALE:					917,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.160,13

Articolo: N.02.27.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE FLANGIATO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.27.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE FLANGIATO DN 65	1,000	cad	1.260,95	1.260,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	50,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,23
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,22
TOTALE:					1.388,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.756,22

Articolo: N.02.27.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE FLANGIATO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.27.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE FLANGIATO DN 80	1,000	cad	2.002,78	2.002,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	80,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,96
TOTALE:					2.190,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.771,60

Articolo: N.02.27.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE FLANGIATO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.27.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, FILTRO AUTOPULENTE MANUALE FLANGIATO DN 100	1,000	cad	2.103,79	2.103,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	84,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,76
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,10
TOTALE:					2.300,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.909,86

Articolo: N.02.28.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, POMPA DOSATRICE Pompa addittivi con iniettore, port. 2 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.28.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, POMPA DOSATRICE Pompa addittivi con iniettore, port. 2 m³/h	1,000	cad	490,31	490,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,16
TOTALE:					620,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					784,72

Articolo: N.02.28.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, POMPA DOSATRICE Pompa addittivi con iniettore, port. 8 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.28.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, POMPA DOSATRICE Pompa addittivi con iniettore, port. 8 m³/h	1,000	cad	560,48	560,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,24
TOTALE:					726,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					918,64

Articolo: N.02.28.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, POMPA DOSATRICE Pompa additivi con iniettore per acqua calda, port. 0,2-6 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.28.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, POMPA DOSATRICE Pompa additivi con iniettore per acqua calda, port. 0,2-6 m³/h	1,000	cad	1.120,96	1.120,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,13
TOTALE:					1.332,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.685,80

Articolo: N.02.29.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, SERBATOIO Serbatoio accumulo additivi c.tà 100 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.29.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, SERBATOIO Serbatoio accumulo additivi c.tà 100 lt.	1,000	cad	178,78	178,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,72
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,38
TOTALE:					223,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					282,58

Articolo: N.02.30.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 60 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 60 lt/h	1,000	cad	4.986,66	4.986,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	199,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	103,72
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	106,38
TOTALE:					5.425,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.863,36

Articolo: N.02.30.02

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 130 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.02	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 130 lt/h	1,000	cad	6.045,60	6.045,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	241,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	125,75
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	132,96
TOTALE:					6.780,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.577,88

Articolo: N.02.30.03

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 190 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.03	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 190 lt/h	1,000	cad	6.953,85	6.953,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	278,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	144,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	152,23
TOTALE:					7.763,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.821,05

Articolo: N.02.30.04

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 260 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.04	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 260 lt/h	1,000	cad	7.800,83	7.800,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	312,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	162,26
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	170,20
TOTALE:					8.680,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.980,35

Articolo: N.02.30.05

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 500 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.05	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 500 lt/h	1,000	cad	12.977,93	12.977,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	519,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	269,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	280,04
TOTALE:					14.281,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18.066,51

Articolo: N.02.30.06

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 700 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.06	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 700 lt/h	1,000	cad	13.948,26	13.948,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	557,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	290,12
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	300,62
TOTALE:					15.331,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19.394,65

Articolo: N.02.30.07

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 900 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.07	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 900 lt/h	1,000	cad	17.964,59	17.964,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	718,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	373,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	385,83
TOTALE:					19.677,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24.892,00

Articolo: N.02.30.08

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 1300 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.08	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 1300 lt/h	1,000	cad	20.218,24	20.218,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	808,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	420,54
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	433,65
TOTALE:					22.115,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27.976,68

Articolo: N.02.30.09

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 2000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.09	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 2000 lt/h	1,000	cad	28.319,60	28.319,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.132,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	589,05
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	605,52
TOTALE:					30.881,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39.065,42

Articolo: N.02.30.10

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 3000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.10	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 3000 lt/h	1,000	cad	33.346,84	33.346,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.333,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	693,61
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	712,18
TOTALE:					36.321,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45.946,46

Articolo: N.02.30.11

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 4000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.11	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 4000 lt/h	1,000	cad	34.862,79	34.862,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.394,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	725,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	744,34
TOTALE:					37.961,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48.021,41

Articolo: N.02.30.12

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 6000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.12	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 6000 lt/h	1,000	cad	39.876,79	39.876,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.595,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	829,44
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	850,72
TOTALE:					43.386,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54.884,33

Articolo: N.02.30.13

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA Fino a 10000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.30.13	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA fino a 10000 lt/h	1,000	cad	66.952,83	66.952,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.678,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.392,62
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.425,17
TOTALE:					72.683,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91.944,66

Articolo: N.02.31.01

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA INDUSTRIALE Fino a 240 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.31.01	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA, OSMOSI INVERSA INDUSTRIALE fino a 240 lt/h	1,000	cad	5.447,83	5.447,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	217,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	113,31
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	120,28
TOTALE:					6.134,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.759,68

Articolo: N.02.32.01

MISCELATORE ELETTRONICO A RAGGI INFRAROSSI per lavello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.32.01	MISCELATORE ELETTRONICO A RAGGI INFRAROSSI Per lavello	1,000	cad	492,71	492,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,04
TOTALE:					563,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					712,27

Articolo: N.02.33.01

MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.33.01	MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=3/4"	1,000	cad	1.014,06	1.014,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,09
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,10
TOTALE:					1.127,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.425,87

Articolo: N.02.33.02

MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.33.02	MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=1"	1,000	cad	1.125,14	1.125,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	45,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,40
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,46
TOTALE:					1.247,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.577,91

Articolo: N.02.33.03

MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.33.03	MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=1"1/4	1,000	cad	1.093,40	1.093,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	43,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,74
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,78
TOTALE:					1.213,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.534,46

Articolo: N.02.33.04

MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.33.04	MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=1"1/2	1,000	cad	1.672,64	1.672,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	66,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,07
TOTALE:					1.839,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.327,30

Articolo: N.02.33.05

MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.33.05	MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA D=2"	1,000	cad	2.075,72	2.075,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	83,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,98
TOTALE:					2.293,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.901,73

Articolo: N.02.33.06

MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.33.06	MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA DN 65	1,000	cad	5.874,95	5.874,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	235,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	122,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	125,82
TOTALE:					6.416,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.117,08

Articolo: N.02.33.07

MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.33.07	MISCELATORE ELETTRONICO CON DISINFEZIONE TERMICA DN 100	1,000	cad	6.609,44	6.609,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	264,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	137,48
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	141,99
TOTALE:					7.241,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.160,28

Articolo: N.02.34.01

MISCELATORE DA INCASSO Per doccia D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.34.01	MISCELATORE DA INCASSO Per doccia d=1/2"	1,000	cad	114,90	114,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,39
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,02
TOTALE:					154,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					195,14

Articolo: N.02.35.01

MISCELATORE ESTERNO CON DOCCETTA A PULSANTE D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.35.01	MISCELATORE ESTERNO CON DOCCETTA A PULSANTE d=1/2"	1,000	cad	234,39	234,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,88
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,56
TOTALE:					283,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					358,69

Articolo: N.02.36.01

MISCELATORE ESTERNO PER DOCCIA D=1/2" con leva lunga

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.35.01	MISCELATORE ESTERNO CON DOCCETTA A PULSANTE d=1/2"	1,000	cad	234,39	234,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,88
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,56
TOTALE:					283,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					358,69

Articolo: N.02.37.01

MISCELATORE TEMPORIZZATO A PULSANTE D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.36.01	MISCELATORE TEMPORIZZATO A PULSANTE d=1/2"	1,000	cad	185,32	185,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,52
TOTALE:					230,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					291,53

Articolo: N.02.38.01

MISCELATORE TERMOSTATICO DA INCASSO Per doccia D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.37.01	MISCELATORE TERMOSTATICO DA INCASSO Per doccia d=1/2"	1,000	cad	329,47	329,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,58
TOTALE:					386,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					488,83

Articolo: N.02.39.01

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.01	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=3/4"	1,000	cad	95,21	95,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,61
TOTALE:					132,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,19

Articolo: N.02.39.02

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.02	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=1"	1,000	cad	116,97	116,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,43
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,07
TOTALE:					156,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					197,97

Articolo: N.02.39.03

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.03	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=1"1/4	1,000	cad	239,39	239,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,67
TOTALE:					288,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					365,54

Articolo: N.02.39.04

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.04	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=1"1/2	1,000	cad	337,33	337,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,02
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,74
TOTALE:					394,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					499,59

Articolo: N.02.39.05

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.05	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA D=2"	1,000	cad	429,83	429,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,00
TOTALE:					509,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					645,14

Articolo: N.02.39.06

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.06	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA DN 65	1,000	cad	1.415,32	1.415,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	56,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,44
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,20
TOTALE:					1.591,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.012,96

Articolo: N.02.39.07

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.07	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA DN 80	1,000	cad	1.768,32	1.768,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,78
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,69
TOTALE:					1.973,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.496,13

Articolo: N.02.39.08

RIDUTTORERIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.38.08	RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA DN 100	1,000	cad	2.618,47	2.618,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	104,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	54,46
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	57,31
TOTALE:					2.923,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.697,64

Articolo: N.02.40.01

RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=3/8"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.39.01	RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=3/8"	1,000	cad	4,44	4,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,14

Articolo: N.02.40.02

RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.39.02	RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=1/2"	1,000	cad	4,66	4,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,44

Articolo: N.02.40.03

RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.39.03	RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=3/4"	1,000	cad	6,55	6,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,27
TOTALE:					13,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,30

Articolo: N.02.40.04

RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.39.04	RUBINETTO CON ATTACCO PORTAGOMMA D=1"	1,000	cad	9,66	9,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,39
TOTALE:					20,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,34

Articolo: N.02.41.01

RUBINETTO DA INCASSO A CAPPuccio CROMATO D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.40.01	RUBINETTO DA INCASSO A CAPPuccio CROMATO D=1/2"	1,000	cad	21,30	21,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,44
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,64
TOTALE:					32,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,27

Articolo: N.02.41.02

RUBINETTO DA INCASSO A CAPPuccio CROMATO D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.40.02	RUBINETTO DA INCASSO A CAPPuccio CROMATO D=3/4"	1,000	cad	23,35	23,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,88
TOTALE:					45,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,95

Articolo: N.02.42.01

SCALDACQUA ELETTRICO Orizzontale c.tà 75 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.01	SCALDACQUA ELETTRICO Orizzontale c.tà 75 l	1,000	cad	178,04	178,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,70
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,72
TOTALE:					240,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					304,28

Articolo: N.02.42.02

SCALDACQUA ELETTRICO Orizzontale c.tà 95 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.02	SCALDACQUA ELETTRICO Orizzontale c.tà 95 l	1,000	cad	207,00	207,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,31
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,45
TOTALE:					277,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					351,50

Articolo: N.02.42.03

SCALDACQUA ELETTRICO Sopralavello c.tà 10 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.03	SCALDACQUA ELETTRICO Sopralavello c.tà 10 l	1,000	cad	101,74	101,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,12
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,63
TOTALE:					134,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					169,55

Articolo: N.02.42.04

SCALDACQUA ELETTRICO Sopralavello c.tà 15 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.04	SCALDACQUA ELETTRICO Sopralavello c.tà 15 l	1,000	cad	118,69	118,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,47
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,11
TOTALE:					158,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					200,33

Articolo: N.02.42.05

SCALDACQUA ELETTRICO Sopralavello c.tà 30 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.05	SCALDACQUA ELETTRICO Sopralavello c.tà 30 l	1,000	cad	144,13	144,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,00
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,76
TOTALE:					191,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					242,72

Articolo: N.02.42.06

SCALDACQUA ELETTRICO Sottolavello c.tà 10

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.06	SCALDACQUA ELETTRICO Sottolavello c.tà 10 l	1,000	cad	106,68	106,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,85
TOTALE:					145,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					183,89

Articolo: N.02.42.07

SCALDACQUA ELETTRICO Sottolavello c.tà 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.07	SCALDACQUA ELETTRICO Sottolavello c.tà 15 l	1,000	cad	135,65	135,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,82
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,46
TOTALE:					176,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					223,54

Articolo: N.02.42.08

SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 50 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.08	SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 50 l	1,000	cad	142,71	142,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,97
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,97
TOTALE:					202,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					255,93

Articolo: N.02.42.09

SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 80 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.09	SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 80 l	1,000	cad	143,42	143,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,98
TOTALE:					203,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					256,90

Articolo: N.02.42.10

SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 100 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.10	SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 100 l	1,000	cad	166,74	166,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,47
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,59
TOTALE:					234,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					296,39

Articolo: N.02.42.11

SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 120 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.11	SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 120 l	1,000	cad	399,19	399,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,88
TOTALE:					503,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					637,28

Articolo: N.02.42.12

SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 150 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.12	SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 150 l	1,000	cad	422,50	422,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,49
TOTALE:					534,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					676,76

Articolo: N.02.42.13

SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 200 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.41.13	SCALDACQUA ELETTRICO Verticale c.tà 200 l	1,000	cad	599,13	599,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,46
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,59
TOTALE:					744,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					941,24

Articolo: N.02.43.01

SERBATOIO IN POLIETILENE DA INTERRO PER ACQUA PIOVANA ED ALIMENTARE 3000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.42.01	SERBATOIO IN POLIETILENE DA INTERRO PER ACQUA PIOVANA ED ALIMENTARE 3000 l	1,000	cad	1.546,34	1.546,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	61,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,20
TOTALE:					2.152,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.722,48

Articolo: N.02.43.02

SERBATOIO IN POLIETILENE DA INTERRO PER ACQUA PIOVANA ED ALIMENTARE 5000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.42.02	SERBATOIO IN POLIETILENE DA INTERRO PER ACQUA PIOVANA ED ALIMENTARE 5000 l	1,000	cad	2.061,42	2.061,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	82,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	42,88
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	53,13
TOTALE:					2.709,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.427,49

Articolo: N.02.44.01

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 30kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 740 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.01	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 30kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 740 l/h	1,000	cad	1.498,86	1.498,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	59,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,18
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,19
TOTALE:					2.100,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.657,49

Articolo: N.02.44.02

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 70kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 1700 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.02	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 70kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 1700 l/h	1,000	cad	1.625,08	1.625,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	43,87
TOTALE:					2.237,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.830,25

Articolo: N.02.44.03

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 110kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 2700 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.03	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 110kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 2700 l/h	1,000	cad	1.751,31	1.751,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,43
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,55
TOTALE:					2.373,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.003,03

Articolo: N.02.44.04

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 150kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 3700 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.04	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 150kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 3700 l/h	1,000	cad	1.834,53	1.834,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	73,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,31
TOTALE:					2.463,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.116,94

Articolo: N.02.44.05

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 200kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 5000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.05	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 200kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 5000 l/h	1,000	cad	2.002,84	2.002,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	80,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,88
TOTALE:					2.646,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.347,31

Articolo: N.02.44.06

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 250kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 6100 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.06	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 250kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 6100 l/h	1,000	cad	2.775,18	2.775,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	111,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	57,72
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,27
TOTALE:					3.481,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.404,45

Articolo: N.02.44.07

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 300kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 7400 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.07	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 300kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 7400 l/h	1,000	cad	2.947,23	2.947,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	117,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	61,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	71,92
TOTALE:					3.667,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.639,95

Articolo: N.02.44.08

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. Fino a 30kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 740 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.08	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 350kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 8600 l/h	1,000	cad	3.176,32	3.176,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	127,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	66,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	76,78
TOTALE:					3.915,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.953,51

Articolo: N.02.44.09

SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 30kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 740 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.43.09	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. fino a 400kW Primario 80°C sec. 10-45°C, 9800 l/h	1,000	cad	3.347,42	3.347,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	133,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	69,63
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	80,41
TOTALE:					4.100,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.187,71

Articolo: N.02.45.01

SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 60 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 1500 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.01	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 60 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 1500 l/h	1,000	cad	1.446,49	1.446,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	57,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,09
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,08
TOTALE:					2.044,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.585,81

Articolo: N.02.45.02

SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 100 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 2400 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.02	SISTEMA PREASSEMBLATO INSTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 100 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 2400 l/h	1,000	cad	1.770,02	1.770,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,82
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,94
TOTALE:					2.394,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.028,64

Articolo: N.02.45.03

SISTEMA PREASSEMBLATO ISTANTANEO DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 150 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 3600 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.03	SISTEMA PREASSEMBLATO ISTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 150 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 3600 l/h	1,000	cad	4.543,33	4.543,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	181,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	94,50
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	105,78
TOTALE:					5.394,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.824,61

Articolo: N.02.45.04

SISTEMA PREASSEMBLATO ISTANTANEO DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 170 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 4200 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.04	SISTEMA PREASSEMBLATO ISTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 170 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 4200 l/h	1,000	cad	4.932,31	4.932,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	197,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	102,59
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	114,04
TOTALE:					5.815,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.357,03

Articolo: N.02.45.05

SISTEMA PREASSEMBLATO ISTANTANEO DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 200 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 4800 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.05	SISTEMA PREASSEMBLATO ISTANTANEO DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 200 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 4800 l/h	1,000	cad	5.286,68	5.286,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	211,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	109,96
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	121,55
TOTALE:					6.199,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.842,07

Articolo: N.02.45.06

SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 250 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 6000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.06	SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 250 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 6000 l/h	1,000	cad	6.013,21	6.013,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	240,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	125,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	136,97
				TOTALE:	6.985,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8.836,51

Articolo: N.02.45.07

SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 300 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 7200 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.07	SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 300 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 7200 l/h	1,000	cad	6.167,49	6.167,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	246,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	128,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	140,24
				TOTALE:	7.152,31
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9.047,68

Articolo: N.02.45.08

SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO Fino a 500 kW Primario 55°C sec. 10-45°C, 12000 l/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.44.08	SISTEMA PREASSEMBLATO Istantaneo DI PRODUZIONE DI A.C.S. CON REGOLATORE ELETTRONICO fino a 500 Kw Primario 55° sec. 10-45°C, 12000 l/h	1,000	cad	9.817,86	9.817,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	392,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	204,21
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	217,69
				TOTALE:	11.102,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14.044,12

Articolo: N.02.46.01

SCALDACQUA MURALE IN POMPA DI CALORE c.tà 80 lt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.45.01	SCALDACQUA ELETTRICO IN POMPA DI CALORE MURALE IN POMPA DI CALORE C.tà 80 lt	1,000	cad	2.699,46	2.699,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	107,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	56,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	59,03
TOTALE:					3.010,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.808,50

Articolo: N.02.46.02

SCALDACQUA MURALE IN POMPA DI CALORE c.tà 120 lt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.45.02	SCALDACQUA ELETTRICO IN POMPA DI CALORE MURALE IN POMPA DI CALORE C.tà 120 lt	1,000	cad	3.027,04	3.027,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	121,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	62,96
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	65,98
TOTALE:					3.365,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.256,87

Articolo: N.02.47.01

SCALDACQUA A BASAMENTO IN POMPA DI CALORE c.tà 120 lt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.68.46.01	SCALDACQUA ELETTRICO IN POMPA DI CALORE A BASAMENTO IN POMPA DI CALORE C.tà 120 lt	1,000	cad	3.970,17	3.970,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	158,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	82,58
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	85,99
TOTALE:					4.385,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.547,78

Articolo: N.03.01.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO A ZAINO 3-9 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.01.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO A ZAINO 3-9 I	1,000	cad	107,43	107,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,23
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,87
TOTALE:					146,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					184,92

Articolo: N.03.02.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO DA INCASSO 6/9 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.02.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, CASSETTA DI RISCIAQUO DA INCASSO Cassetta da incasso 6/9 I	1,000	cad	191,16	191,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	7,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,76
TOTALE:					242,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					307,09

Articolo: N.03.03.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PILETTA DI SCARICO D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.03.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PILETTA DI SCARICO D=1"1/4	1,000	cad	15,48	15,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,62
TOTALE:					31,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					40,12

Articolo: N.03.03.02

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PILETTA DI SCARICO Sifonata d=90

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.03.02	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PILETTA DI SCARICO Sifonata D=90	1,000	cad	57,15	57,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,45
TOTALE:					73,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					93,37

Articolo: N.03.04.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PLACCA PER CASSETTA DI SCARICO DA INCASSO Placca per cassette da incasso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.04.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, PLACCA PER CASSETTA DI SCARICO DA INCASSO placca per cassette da incasso	1,000	cad	70,94	70,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,48
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,70
TOTALE:					86,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,67

Articolo: N.03.05.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SEDILE CON COPERCHIO PER WC in resina

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.05.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SEDILE CON COPERCHIO PER WC In resina	1,000	cad	40,27	40,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,84
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,15
TOTALE:					58,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					74,05

Articolo: N.03.06.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SEDILE PER WC DISABILI in poliuretano rigido

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.06.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SEDILE PER WC DISABILI In poliuretano rigido	1,000	cad	52,16	52,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,40
TOTALE:					71,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,33

Articolo: N.03.07.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SET DI SCARICO PER LAVABO DISABILI Set di scarico esterno per lavabo disabili

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.07.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SET DI SCARICO PER LAVABO DISABILI, Set di scarico esterno per lavabo disabili	1,000	cad	56,94	56,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,18
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,60
TOTALE:					81,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,93

Articolo: N.03.08.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SET DI COMANDO PNEUMATICO PER CASSETTA Set comando pneumatico per wc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.08.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SET DI COMANDO PNEUMATICO PER CASSETTA set comando pneumatico per WC	1,000	cad	56,82	56,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,18
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,79
TOTALE:					91,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,64

Articolo: N.03.09.01

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SIFONE IN OTTONE a bottiglia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.09.01	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SIFONE IN OTTONE a bottiglia	1,000	cad	15,03	15,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,31
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,51
TOTALE:					25,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,69

Articolo: N.03.09.02

ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SIFONE IN OTTONE A "P" D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.09.02	ACCESSORI PER APPARECCHIO SANITARIO, SIFONE IN OTTONE A "P" D=1"1/4	1,000	cad	12,83	12,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,45
TOTALE:					22,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,92

Articolo: N.03.10.01

BIDET IN VETROCHINA Dim. 58x36 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.10.01	BIDET IN VETROCHINA Dim. 58x36 cm	1,000	cad	231,18	231,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	9,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	4,81
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	6,08
TOTALE:					310,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					392,17

Articolo: N.03.10.02

BIDET IN VETROCHINA Tipo sospeso, dim. 52x36 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.10.02	BIDET IN VETROCHINA Tipo sospeso, dim. 52x36 cm	1,000	cad	325,36	325,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	13,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	6,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	30,39	37,99
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	28,31	35,39
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	8,37
TOTALE:					426,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					540,01

Articolo: N.03.11.01

DOCCIA DI EMERGENZA Tipo a soffitto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.11.01	DOCCIA DI EMERGENZA Tipo a soffitto	1,000	cad	97,55	97,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,03
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,01
TOTALE:					153,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					194,11

Articolo: N.03.11.02

DOCCIA DI EMERGENZA Tipo a pavimento

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.11.02	DOCCIA DI EMERGENZA Tipo a pavimento	1,000	cad	262,62	262,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,46
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,75
TOTALE:					344,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					435,20

Articolo: N.03.11.03

DOCCIA DI EMERGENZA Combinata con lavaocchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.11.03	DOCCIA DI EMERGENZA Combinata con lavaocchi	1,000	cad	641,58	641,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,14
TOTALE:					772,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					976,63

Articolo: N.03.12.01

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.12.01	ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE DI SOLLEVAMENTO Drenaggio acque di rifiuto, P=0,3 kW	1,000	cad	329,01	329,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	13,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	6,84
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	7,86
TOTALE:					400,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					507,14

Articolo: N.03.13.01

ESALATORE COLONNA DI SCARICO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.13.01	ESALATORE COLONNA DI SCARICO DN 50	1,000	cad	28,33	28,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,59
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,19
TOTALE:					60,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,65

Articolo: N.03.13.02

ESALATORE COLONNA DI SCARICO DN 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.13.02	ESALATORE COLONNA DI SCARICO DN 75	1,000	cad	31,41	31,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,55
TOTALE:					78,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,80

Articolo: N.03.13.03

ESALATORE COLONNA DI SCARICO DN 110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.13.03	ESALATORE COLONNA DI SCARICO DN 110	1,000	cad	35,19	35,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,63
TOTALE:					82,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					104,97

Articolo: N.03.14.01

LAVABO SOSPESO IN ACCIAIO INOX Da parete dim 51x45 cm con coprisifone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.14.01	LAVABO SOSPESOLAVABO SOSPESO dim 51x45 cm con dim 51x45 cm con coprisifone	1,000	cad	1.143,88	1.143,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	45,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,86
TOTALE:					1.267,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.603,56

Articolo: N.03.15.01

LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX Da parete dim 60x40 cm con coprisifone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.15.01	LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX da parete dim 60x40 cm con coprisifone	1,000	cad	857,34	857,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,83
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,78
TOTALE:					957,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.211,35

Articolo: N.03.15.02

LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX Da parete dim 120x40 cm con coprisifone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.15.02	LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX da parete dim 120x40 cm con coprisifone	1,000	cad	882,56	882,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,31
TOTALE:					984,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.245,87

Articolo: N.03.15.03

LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX Da parete dim 150x40 cm con coprisifone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.15.03	LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX da parete dim 150x40 cm con coprisifone	1,000	cad	1.147,32	1.147,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	45,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,86
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,93
TOTALE:					1.271,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.608,26

Articolo: N.03.15.04

LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX Da parete dim 180x40 cm con coprisifone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.15.04	LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX da parete dim 180x40 cm con coprisifone	1,000	cad	1.311,24	1.311,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	52,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,64
TOTALE:					1.460,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.847,78

Articolo: N.03.15.05

LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX Da parete dim 240x40 cm con coprisifone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.15.05	LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX da parete dim 240x40 cm con coprisifone	1,000	cad	1.613,84	1.613,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	64,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,06
TOTALE:					1.788,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.261,96

Articolo: N.03.15.06

LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX Da parete dim 300x40 cm con coprisifone

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.15.06	LAVABO A CANALE IN ACCIAIO INOX da parete dim 300x40 cm con coprisifone	1,000	cad	1.891,21	1.891,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	75,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,95
TOTALE:					2.088,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.641,61

Articolo: N.03.16.04

LAVABO IN VETROCHINA Tipo normale, dim. 60x50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.16.04	LAVABO IN VETROCHINA Tipo normale, dim. 60x50 cm	1,000	cad	184,84	184,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	7,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,84
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,80
TOTALE:					244,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					309,81

Articolo: N.03.16.05

LAVABO IN VETROCHINA Tipo normale con semicolonna, dim. 60x50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.16.05	LAVABO IN VETROCHINA Tipo normale con semicolonna, dim. 60x50 cm	1,000	cad	299,20	299,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	11,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	6,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	7,23
TOTALE:					368,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					466,34

Articolo: N.03.17.01

LAVABO PER DISABILI Dim. 67x60 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.17.01	LAVABO PER DISABILI Dim. 67x60 cm	1,000	cad	414,50	414,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	16,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	8,62
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	9,67
TOTALE:					493,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					624,15

Articolo: N.03.18.01

LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a colonna a pav con zoccolatura con scarico a pav in acciaio inox-Dim cm 60x65x170h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.18.01	LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a colonna a pav con zoccolatura con scarico a pav in acciaio inox, Dim. cm 60x65x170h	1,000	cad	7.263,43	7.263,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	290,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	151,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	157,62
TOTALE:					8.038,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.169,04

Articolo: N.03.18.02

LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a colonna sosp con scarico a parete in acciaio inox-Dim cm 60x65x155h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.18.02	LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a colonna sosp con scarico a parete in acciaio inox, Dim. cm 60x65x155h	1,000	cad	7.487,61	7.487,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	299,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	155,74
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,000	h	30,39	212,73
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,000	h	28,31	198,17
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	167,08
TOTALE:					8.520,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.778,85

Articolo: N.03.18.03

LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a banco in acciaio inox-Dim. cm 90x46x100h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.18.03	LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a banco in acciaio inox, Dim. cm 90x46x100h	1,000	cad	5.559,66	5.559,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	222,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	115,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	121,48
TOTALE:					6.195,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.837,01

Articolo: N.03.18.04

LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a banco in acciaio inox-Dim. cm 70x75x90h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.18.04	LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a banco in acciaio inox, Dim. cm 70x75x90h	1,000	cad	5.828,68	5.828,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	233,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	121,24
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	127,18
TOTALE:					6.486,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.205,23

Articolo: N.03.18.05

LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a colonna in acciaio inox-Dim cm 60x46x150h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.18.05	LAVAPADELLE MONOBLOCCO Tipo a colonna in acciaio inox, Dim. cm 60x46x150h	1,000	cad	5.559,66	5.559,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	222,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	115,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	121,48
TOTALE:					6.195,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.837,01

Articolo: N.03.19.01

LAVATOIO Dim. 60x50 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.19.01	LAVATOIO Dim. 60x50 cm	1,000	cad	147,58	147,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,72
TOTALE:					189,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					239,87

Articolo: N.03.19.02

LAVATOIO Dim. 75x61 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.19.02	LAVATOIO Dim. 75x61 cm	1,000	cad	178,64	178,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,72
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,38
TOTALE:					223,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					282,38

Articolo: N.03.20.01

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI Tipo chirurgico a 1 posto, dim. cm 80x50x50h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.20.01	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI a 1 posto, dim. cm 80x50x50h	1,000	cad	1.724,56	1.724,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	68,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	35,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,62
TOTALE:					1.867,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.362,76

Articolo: N.03.20.02

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI Tipo chirurgico a 2 posti, dim. cm 160x50x50h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.20.02	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI a 2 posti, dim. cm 160x50x50h	1,000	cad	1.875,38	1.875,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	75,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,01
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,82
TOTALE:					2.030,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.569,20

Articolo: N.03.20.03

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI Tipo chirurgico a 3 posti, dim. cm 230x50x50h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.20.03	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI a 3 posti, dim. cm 230x50x50h	1,000	cad	1.999,96	1.999,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	80,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,60
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,47
TOTALE:					2.165,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.739,72

Articolo: N.03.20.04

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI Tipo chirurgico a 4 posti, dim. cm 300x50x50h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.20.04	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI a 4 posti, dim. cm 300x50x50h	1,000	cad	2.262,25	2.262,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	90,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	47,05
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,03
TOTALE:					2.449,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.098,73

Articolo: N.03.21.01

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO Tipo chirurgico con erogatore a gomito a 1 posto, dim. cm 80x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.21.01	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO posto, dim. cm 80x50x60+42h posto, dim. cm 80x50x60+42h	1,000	cad	2.900,66	2.900,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	116,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	60,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	61,58
TOTALE:					3.140,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.972,55

Articolo: N.03.21.02

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO Tipo chirurgico con erogatore a gomito a 2 posti, dim. cm 160x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.21.02	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITOLAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO posti, dim. cm 160x50x60+42h posti, dim. cm 160x50x60+42h	1,000	cad	3.322,35	3.322,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	132,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	69,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	70,52
				TOTALE:	3.596,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.549,74

Articolo: N.03.21.03

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO Tipo chirurgico con erogatore a gomito a 3 posti, dim. cm 230x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.21.03	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITOLAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO posti, dim. cm 230x50x60+42h posti, dim. cm 230x50x60+42h	1,000	cad	3.622,64	3.622,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	144,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	75,35
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	76,89
				TOTALE:	3.921,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.960,76

Articolo: N.03.21.04

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO Tipo chirurgico con erogatore a gomito a 4 posti, dim. cm 300x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.21.04	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITOLAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON EROGATORE A GOMITO posti, dim. cm 300x50x60+42h posti, dim. cm 300x50x60+42h	1,000	cad	3.897,38	3.897,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	155,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	81,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	82,72

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2285/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	TOTALE:	4.218,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		5.336,81

Articolo: N.03.22.01

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO A PEDALE Tipo chirurgico con comando a pedale a 1 posto, dim. cm 80x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.22.01	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALELAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALE posto, dim. cm 80x50x60+42h posto, dim. cm 80x50x60+42h	1,000	cad	3.614,68	3.614,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	144,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	75,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	76,72
				TOTALE:	3.912,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4.949,87

Articolo: N.03.22.02

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO A PEDALE Tipo chirurgico con comando a pedale a 2 posti, dim. Cm 160x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.22.02	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALELAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALE posti, dim. cm 160x50x60+42h posti, dim. cm 160x50x60+42h	1,000	cad	3.978,74	3.978,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	159,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	82,76
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	84,45
				TOTALE:	4.306,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.448,17

Articolo: N.03.22.03

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO A PEDALE Tipo chirurgico con comando a pedale a 3 posti, dim. Cm 230x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.22.03	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALELAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALE posti, dim. cm 230x50x60+42h posti, dim. cm 230x50x60+42h	1,000	cad	3.757,70	3.757,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	150,31

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2286/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	78,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	79,76
				TOTALE:	4.067,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.145,62

Articolo: N.03.22.04

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO A PEDALE Tipo chirurgico con comando a pedale a 4 posti, dim. Cm 300x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.22.04	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALELAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON CON COMANDO A PEDALE posti, dim. cm 300x50x60+42h posti, dim. cm 300x50x60+42h	1,000	cad	4.076,26	4.076,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	163,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	84,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	86,52
				TOTALE:	4.412,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.581,65

Articolo: N.03.23.01

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO Tipo chirurgico elettronico a 1 posti, dim. Cm 80x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.23.01	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICOLAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO posto, dim. cm 80x50x60+42h posto, dim. cm 80x50x60+42h	1,000	cad	3.801,64	3.801,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	152,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	80,69
				TOTALE:	4.115,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.205,77

Articolo: N.03.23.02

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO Tipo chirurgico elettronico a 2 posti, dim. Cm 160x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

B.69.23.02	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO posti, dim. cm 160x50x60+42h posti, dim. cm 160x50x60+42h	1,000	cad	4.184,54	4.184,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	167,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	87,04
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	88,81
				TOTALE:	4.529,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5.729,86

Articolo: N.03.23.03

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO Tipo chirurgico elettronico a 3 posti, dim. Cm 230x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.23.03	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO posti, dim. cm 230x50x60+42h posti, dim. cm 230x50x60+42h	1,000	cad	4.731,54	4.731,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	189,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	98,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	100,42
				TOTALE:	5.121,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6.478,57

Articolo: N.03.23.04

LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX PER CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO Tipo chirurgico elettronico a 4 posti, dim. Cm 300x50x60+42h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.23.04	LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO LAVELLO A CANALE IN ACCIAIO INOX CHIRURGHI CON COMANDO ELETTRONICO posti, dim. cm 300x50x60+42h posti, dim. cm 300x50x60+42h	1,000	cad	5.299,06	5.299,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	211,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	110,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	112,46
				TOTALE:	5.735,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7.255,36

Articolo: N.03.24.01

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 47x50x90-1 vasca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.01	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 47x50x90, 1 vasca	1,000	cad	1.385,72	1.385,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	55,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,82
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,43
TOTALE:					1.501,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.898,98

Articolo: N.03.24.02

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 67x50x90-1 vasca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.02	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 67x50x90, 1 vasca	1,000	cad	1.424,38	1.424,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	56,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,63
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,25
TOTALE:					1.543,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.951,89

Articolo: N.03.24.03

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 47x70x90-1 vasca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.03	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 47x70x90, 1 vasca	1,000	cad	1.450,16	1.450,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,80
TOTALE:					1.570,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.987,18

Articolo: N.03.24.04

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. Cm 94x50x90-1 vasca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.04	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 94x50x90, 1 vasca	1,000	cad	1.740,20	1.740,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	69,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,96
TOTALE:					1.884,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.384,17

Articolo: N.03.24.05

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 94x50x90-2 vasche

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.05	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 94x50x90, 2 vasche	1,000	cad	1.965,78	1.965,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	78,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,89
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,74
TOTALE:					2.128,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.692,93

Articolo: N.03.24.06

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 94x70x90-1 vasca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.06	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 94x70x90, 1 vasca	1,000	cad	1.836,87	1.836,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	73,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,21
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,01
TOTALE:					1.989,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.516,49

Articolo: N.03.24.07

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 94x70x90-2 vasche

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.07	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 94x70x90, 2 vasche	1,000	cad	1.998,01	1.998,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	79,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,56
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,43
TOTALE:					2.163,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.737,05

Articolo: N.03.24.08

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 141x50x90-1 vasca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.08	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 141x50x90, 1 vasca	1,000	cad	2.352,49	2.352,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	94,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	48,93
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,95
TOTALE:					2.547,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.222,24

Articolo: N.03.24.09

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 141x50x90-2 vasche

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.09	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 141x50x90, 2 vasche	1,000	cad	2.545,85	2.545,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	101,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	52,95
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,05
TOTALE:					2.756,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.486,91

Articolo: N.03.24.10

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 141x70x90-1 vasca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.10	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 141x70x90, 1 vasca	1,000	cad	2.416,94	2.416,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	96,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	50,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,31
TOTALE:					2.616,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.310,46

Articolo: N.03.24.11

LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE Lavello in acciaio inox con mobile- dim. cm 141x70x90-2 vasche

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.24.11	LAVELLO IN ACCIAIO INOX CON MOBILE ANTA A BATTENTE con mobile, dim. cm 141x70x90, 2 vasche	1,000	cad	2.610,29	2.610,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	104,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	54,29
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	55,42
TOTALE:					2.826,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.575,11

Articolo: N.03.25.01

LAVELLO A CANALE IN VETROCHINA Dim. 90x45 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.25.01	LAVELLO A CANALE IN VETROCHINA Dim. 90x45 cm	1,000	cad	165,76	165,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,45
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,10
TOTALE:					209,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					264,75

Articolo: N.03.25.02

LAVELLO A CANALE IN VETROCHINA Dim. 120x45 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.25.02	LAVELLO A CANALE IN VETROCHINA Dim. 120x45 cm	1,000	cad	210,04	210,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,37
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,28
TOTALE:					269,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					340,51

Articolo: N.03.26.01

MANIGLIONI PER SERVIZIO HANDICAP Set completo per servizio igienico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.26.01	MANIGLIONI PER SERVIZIO HANDICAP Set completo per servizio igienico	1,000	a corpo	541,06	541,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,24
TOTALE:					675,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					854,19

Articolo: N.03.26.02

MANIGLIONI PER SERVIZIO HANDICAP Set completo per doccia con seggiolino ribaltabile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.26.02	MANIGLIONI PER SERVIZIO HANDICAP Seggiolino ribaltabile per doccia	1,000	cad	473,44	473,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,22
TOTALE:					572,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					723,76

Articolo: N.03.27.01

MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per lavabo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.27.01	MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI Per lavabo	1,000	cad	144,20	144,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,00
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,65
TOTALE:					185,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					235,24

Articolo: N.03.27.02

MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per bidet sospeso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.27.02	MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI Per bidet sospeso	1,000	cad	167,90	167,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,15
TOTALE:					211,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					267,68

Articolo: N.03.27.03

MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per orinatoio sospeso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.27.03	MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI Per orinatorio sospeso	1,000	cad	287,81	287,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,99
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,93
TOTALE:					353,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					446,96

Articolo: N.03.27.04

MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI per vaso sospeso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.27.04	MENSOLE SOSTEGNO SANITARI SOSPESI Per vaso sospeso	1,000	cad	349,60	349,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,18
TOTALE:					468,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					592,13

Articolo: N.03.28.01

MENSOLE SOSTEGNO LAVABI DISABILI Inclinazione pneumatica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.28.01	MENSOLE SOSTEGNO LAVABI DISABILI inclinazione pneumatica	1,000	cad	584,45	584,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,99
TOTALE:					662,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					837,84

Articolo: N.03.28.02

MENSOLE SOSTEGNO LAVABI DISABILI Inclinazione manuale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.28.02	MENSOLE SOSTEGNO LAVABI DISABILI inclinazione manuale	1,000	cad	340,44	340,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,81
TOTALE:					398,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					503,85

Articolo: N.03.29.01

ORINATOIO IN VETROCHINA Tipo sospeso, dim. 54x35 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.29.01	ORINATORIO IN VETROCHINA Tipo sospeso, dim. 54x35 cm	1,000	cad	136,97	136,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,49
TOTALE:					178,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					225,35

Articolo: N.03.30.01

PIATTO DOCCIA Dim. 80x80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.30.01	PIATTO DOCCIA Dim. 80x80 cm	1,000	cad	109,43	109,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,20
TOTALE:					163,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					206,59

Articolo: N.03.30.02

PIATTO DOCCIA Dim. 90x90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.30.02	PIATTO DOCCIA Dim. 90x90 cm	1,000	cad	230,16	230,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,76
TOTALE:					293,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					371,84

Articolo: N.03.31.01

PIATTO DOCCIA ACCESSIBILE Dim. 80x80 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.31.01	PIATTO DOCCIA ACCESSIBILE Dim. 80x80 cm	1,000	cad	148,22	148,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,32
TOTALE:					220,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					278,62

Articolo: N.03.31.02

PIATTO DOCCIA ACCESSIBILE Dim. 90x90 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.31.02	PIATTO DOCCIA ACCESSIBILE Dim. 90x90 cm	1,000	cad	252,16	252,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,24
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,52
TOTALE:					332,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					420,88

Articolo: N.03.32.01

PILETTA A PAVIMENTO per interni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.32.01	PILETTA A PAVIMENTO Per interni	1,000	cad	117,99	117,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,45
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,97
TOTALE:					151,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					191,80

Articolo: N.03.32.02

PILETTA A PAVIMENTO per esterni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.32.02	PILETTA A PAVIMENTO Per esterni	1,000	cad	40,84	40,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,24
TOTALE:					63,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,14

Articolo: N.03.33.01

SCARICO IN PE-HD D=32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.01	SCARICO IN PE-HD D = 32 mm	1,000	m	5,16	5,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,11
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,33

Articolo: N.03.33.02

SCARICO IN PE-HD D=40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.02	SCARICO IN PE-HD D = 40 mm	1,000	m	5,21	5,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,11
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,16
TOTALE:					8,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,16

Articolo: N.03.33.03

SCARICO IN PE-HD D=50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.03	SCARICO IN PE-HD D = 50 mm	1,000	m	5,31	5,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,11
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,17
TOTALE:					8,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,06

Articolo: N.03.33.04

SCARICO IN PE-HD D=63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.04	SCARICO IN PE-HD D = 63 mm	1,000	m	6,43	6,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,13
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,35

Articolo: N.03.33.05

SCARICO IN PE-HD D=75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.05	SCARICO IN PE-HD D = 75 mm	1,000	m	6,92	6,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,14
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	30,39	2,28
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	28,31	2,12
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,23
TOTALE:					11,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,15

Articolo: N.03.33.06

SCARICO IN PE-HD D=90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.06	SCARICO IN PE-HD D = 90 mm	1,000	m	6,78	6,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,14
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,28
TOTALE:					14,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,37

Articolo: N.03.33.07

SCARICO IN PE-HD D=110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.07	SCARICO IN PE-HD D = 110 mm	1,000	m	7,81	7,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,38
TOTALE:					19,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,32

Articolo: N.03.33.08

SCARICO IN PE-HD D=125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.33.08	SCARICO IN PE-HD D = 125 mm	1,000	m	10,40	10,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,38

Articolo: N.03.34.01

SISTEMA DI RACCOLTA/POMPAGGIO ACQUE NERE Pompa monofase, serbatoio c.tà 90 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.34.01	SISTEMA DI RACCOLTA/POMPAGGIO ACQUE NERE Pompa monofase, serbatoio c.tà 90 l	1,000	cad	2.484,19	2.484,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	99,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	51,67
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	56,23
TOTALE:					2.867,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.627,46

Articolo: N.03.34.02

SISTEMA DI RACCOLTA/POMPAGGIO ACQUE NERE Pompa trifase, serbatoio c.tà 90 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.34.02	SISTEMA DI RACCOLTA/POMPAGGIO ACQUE NERE Pompa trifase, serbatoio c.tà 90 l	1,000	cad	2.432,57	2.432,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	97,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	50,60
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	55,13
TOTALE:					2.811,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.556,80

Articolo: N.03.35.01

VASO TURCA IN VETROCHINA da incasso a pavimento

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.35.01	VASO TURCA IN VETROCHINA Da incasso a pavimento	1,000	cad	195,48	195,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	7,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	4,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,73
TOTALE:					241,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					305,43

Articolo: N.03.36.01

VASO WATER INVETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 52x36 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.36.01	VASO WATER IN VETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 58x36 c	1,000	cad	226,75	226,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	9,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	4,72
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	5,40
TOTALE:					275,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					348,23

Articolo: N.03.36.02

VASO WATER INVETROCHINA Tipo sospeso, dim. 57x36 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.36.02	VASO WATER IN VETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 58x36 c	1,000	cad	200,69	200,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	8,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	4,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	5,43
TOTALE:					277,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					350,44

Articolo: N.03.37.01

VASO WATER IN VETROCHINA MONOBLOCCO Tipo a pavimento, dim. 67x36 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.37.01	VASO WATER IN VETROCHINAVASO WATER IN VETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 67x36 Tipo a pavimento, dim. 67x36	1,000	cad	360,39	360,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,50
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,53
TOTALE:					434,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					550,09

Articolo: N.03.37.02

VASO WATER IN VETROCHINA MONOBLOCCO Tipo sospeso, dim. 67x36 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.37.02	VASO WATER IN VETROCHINAVASO WATER IN VETROCHINA Tipo sospeso, dim. 67x36 cm Tipo sospeso, dim. 67x36 cm	1,000	cad	276,51	276,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,75
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	30,39	37,99
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	28,31	35,39
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,33
TOTALE:					374,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					473,15

Articolo: N.03.38.01

VASO WATER IN VETROCHINA PER DISABILI Tipo a pavimento, dim. 57x38 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.38.01	VASO WATER IN VETROCHINA PER DISABILI Tipo a pavimento, dim. 57x38 cm	1,000	cad	591,33	591,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	23,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	12,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	13,13
TOTALE:					669,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					847,25

Articolo: N.03.39.01

VUOTATOIO IN ACCIAIO INOX Tipo a banco, dim. cm 50x60x100h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.39.01	VUOTATOIO IN ACCIAIO INOX Tipo a banco, dim. Cm 50x60x100h	1,000	cad	1.356,29	1.356,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,21
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,12
TOTALE:					1.587,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.007,90

Articolo: N.03.40.01

VUOTATOIO IN VETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 54x46 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.40.01	VUOTATOIO IN VETROCHINA Tipo a pavimento, dim. 54x46 cm	1,000	cad	358,49	358,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,46
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,19
TOTALE:					417,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					528,55

Articolo: N.03.40.02

VUOTATOIO IN VETROCHINA Tipo sospeso, dim. 53x46 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.69.40.02	VUOTATOIO IN VETROCHINA Tipo sospeso, dim. 53x46 cm	1,000	cad	358,49	358,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,46
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,49
TOTALE:					432,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					547,49

Articolo: N.04.01.01

CENTRALE CONUN COMPRESSORE PER ARIA MEDICALE 32 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.01.01	CENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 32 m³/hCENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 32 m³/h	1,000	cad	21.660,12	21.660,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	866,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	450,53
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	497,11
TOTALE:					25.352,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32.070,99

Articolo: N.04.01.02

CENTRALE CONUN COMPRESSORE PER ARIA MEDICALE 60 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.01.02	CENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 60 m³/hCENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 60 m³/h	1,000	cad	24.633,09	24.633,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	985,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	512,37
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	560,18
TOTALE:					28.569,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36.140,25

Articolo: N.04.01.03

CENTRALE CONUN COMPRESSORE PER ARIA MEDICALE 100 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.01.03	CENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 100 m³/hCENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 100 m³/h	1,000	cad	31.570,01	31.570,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.262,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	656,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	707,36
TOTALE:					36.075,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45.635,16

Articolo: N.04.01.04

CENTRALE CONUN COMPRESSORE PER ARIA MEDICALE 140 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.01.04	CENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 140 m³/hCENTRALE CON1 COMPRESSORE ARIA MEDICALE 140 m³/h	1,000	cad	36.666,50	36.666,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.466,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	762,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	815,48
TOTALE:					41.589,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52.610,98

Articolo: N.04.02.01

CENTRALE CON2 COMPRESSORI PER ARIA MEDICALE 32 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.02.01	CENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 32 m³/hCENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 32 m³/h	1,000	cad	41.547,34	41.547,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.661,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	864,18
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	30,39	1.458,72
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	28,31	1.358,88
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	937,82
TOTALE:					47.828,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60.503,48

Articolo: N.04.02.02

CENTRALE CON2 COMPRESSORI PER ARIA MEDICALE 60 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.02.02	CENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 60 m³/hCENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 60 m³/h	1,000	cad	48.442,20	48.442,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.937,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.007,60
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	30,39	1.458,72
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	28,31	1.358,88
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.084,10
TOTALE:					55.289,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69.940,82

Articolo: N.04.02.03

CENTRALE CON2 COMPRESSORI PER ARIA MEDICALE 100 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.02.03	CENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 100 m³/hCENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 100 m³/h	1,000	cad	62.460,04	62.460,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.498,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.299,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	30,39	1.458,72
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	28,31	1.358,88
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.381,50
TOTALE:					70.456,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					89.127,74

Articolo: N.04.02.04

CENTRALE CON2 COMPRESSORI PER ARIA MEDICALE 140 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.02.04	CENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 140 m³/hCENTRALE CON2 COMPRESSORI ARIA MEDICALE 140 m³/h	1,000	cad	72.157,04	72.157,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.886,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.500,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	30,39	1.458,72
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	48,000	h	28,31	1.358,88
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.587,24
TOTALE:					80.949,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102.400,52

Articolo: N.04.03.01

CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA Portata 25 m³/h con serbatoio da 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.03.01	CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA 25 m³/h con serbatoio da 500 l	1,000	cad	14.943,36	14.943,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	597,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	310,82
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	30,39	486,24
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	28,31	452,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	335,82
TOTALE:					17.126,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21.665,58

Articolo: N.04.03.02

CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA Portata 50 m³/h con serbatoio da 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.03.02	CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA 50 m³/h con serbatoio da 500 l	1,000	cad	16.041,40	16.041,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	641,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	333,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	30,39	486,24
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	28,31	452,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	359,12
TOTALE:					18.315,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23.168,52

Articolo: N.04.03.03CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA Portata 75 m³/h con serbatoio da 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.03.03	CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA 75 m ³ /h con serbatoio da 500 l	1,000	cad	17.438,89	17.438,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	697,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	362,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	30,39	486,24
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	28,31	452,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	388,77
TOTALE:					19.827,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25.081,33

Articolo: N.04.03.04CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA Portata 100 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.03.04	CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA 100 m ³ /h con serbatoio da 1000 l	1,000	cad	20.992,56	20.992,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	839,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	436,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	30,39	486,24
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	28,31	452,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	464,16
TOTALE:					23.672,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29.945,42

Articolo: N.04.03.05CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA Portata 150 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.03.05	CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA 150 m ³ /h con serbatoio da 1000 l	1,000	cad	29.886,70	29.886,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.195,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	621,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	30,39	486,24
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	16,000	h	28,31	452,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	652,86
TOTALE:					33.295,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42.119,28

Articolo: N.04.03.06CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA Portata 200 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.03.06	CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA 200 m ³ /h con serbatoio da 1000 l	1,000	cad	33.899,55	33.899,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.355,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	705,11
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	18,000	h	30,39	547,02
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	18,000	h	28,31	509,58
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	740,34
TOTALE:					37.757,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47.763,35

Articolo: N.04.03.07CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA Portata 300 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.03.07	CENTRALE CON 3 POMPE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA 300 m ³ /h con serbatoio da 1000 l	1,000	cad	38.535,58	38.535,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.541,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	801,54
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	18,000	h	30,39	547,02
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	18,000	h	28,31	509,58
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	838,70
TOTALE:					42.773,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54.108,92

Articolo: N.04.04.01CENTRALE DI DECOMPRESSIONE CON 3 FONTI PER OSSIGENO 24 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.04.01	CENTRALE DI DECOMPRESSIONE CON 3 FONTI PER OSSIGENO 24 m ³ /h	1,000	cad	8.281,56	8.281,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	331,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	172,26
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	30,000	h	30,39	911,70
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	30,000	h	28,31	849,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	210,92
TOTALE:					10.757,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.607,61

Articolo: N.04.04.02CENTRALE DI DECOMPRESSIONE CON 3 FONTI PER OSSIGENO 75 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.04.02	CENTRALE DI DECOMPRESSIONE CON 3 FONTI PER OSSIGENO 75 m ³ /h	1,000	cad	10.872,73	10.872,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	434,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	226,15
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	30,000	h	30,39	911,70
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	30,000	h	28,31	849,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	265,90
TOTALE:					13.560,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17.154,27

Articolo: N.04.04.03CENTRALE DI DECOMPRESSIONE CON 3 FONTI PER OSSIGENO 160 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.04.03	CENTRALE DI DECOMPRESSIONE CON 3 FONTI PER OSSIGENO 160 m ³ /h	1,000	cad	15.061,70	15.061,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	602,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	313,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	30,000	h	30,39	911,70
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	30,000	h	28,31	849,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	354,77
TOTALE:					18.093,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22.887,92

Articolo: N.04.05.01COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO POMPE Portata da 25 m³/h con serbatoio da 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.05.01	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA GRUPPO POMPE Portata da 25 m ³ /h con serbatoio da 500 l	1,000	cad	9.707,33	9.707,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	388,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	201,91
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	209,47
TOTALE:					10.683,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.514,13

Articolo: N.04.05.02COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO POMPE Portata da 50 m³/h con serbatoio da 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.05.02	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA GRUPPO POMPE Portata da 50 m ³ /h con serbatoio da 500 l	1,000	cad	10.589,81	10.589,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	423,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	220,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	228,20
TOTALE:					11.637,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.722,03

Articolo: N.04.05.03COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO POMPE Portata da 75 m³/h con serbatoio da 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.05.03	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA GRUPPO POMPE Portata da 75 m ³ /h con serbatoio da 500 l	1,000	cad	11.789,98	11.789,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	471,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	245,23
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	253,66
TOTALE:					12.936,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16.364,76

Articolo: N.04.05.04COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO POMPE Portata da 100 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.05.04	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA GRUPPO POMPE Portata da 100 m ³ /h con serbatoio da 1.000 l	1,000	cad	14.208,00	14.208,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	568,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	295,53
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	304,96
TOTALE:					15.552,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19.674,43

Articolo: N.04.05.05

COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO POMPE Portata da 150 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.05.05	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA GRUPPO POMPE Portata da 150 m ³ /h con serbatoio da 1.000 l	1,000	cad	21.356,11	21.356,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	854,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	444,21
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	457,79
TOTALE:					23.347,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29.534,14

Articolo: N.04.05.06

COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO POMPE Portata 200 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.05.06	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA GRUPPO POMPE Portata da 200 m ³ /h con serbatoio da 1.000 l	1,000	cad	24.294,80	24.294,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	971,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	505,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	520,13
TOTALE:					26.526,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33.556,48

Articolo: N.04.05.07

COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO POMPE Portata 300 m³/h con serbatoio da 1.000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.05.07	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA GRUPPO POMPE Portata da 300 m ³ /h con serbatoio da 1.000 l	1,000	cad	27.004,02	27.004,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.080,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	561,68
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	577,61
TOTALE:					29.458,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37.264,72

Articolo: N.04.06.01

COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 25, portata fino 120 m³/h cad

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.06.01	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 25, portata fino 120 m³/h cad	1,000	cad	2.227,76	2.227,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	89,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,03
TOTALE:					2.500,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.162,86

Articolo: N.04.06.02

COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 32, portata fino 255 m³/h cad

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.06.02	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 32, portata fino 255 m³/h cad	1,000	cad	2.572,84	2.572,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	102,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	53,52
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	56,35
TOTALE:					2.873,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.635,19

Articolo: N.04.06.03

COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 40, portata fino 330 m³/h cad

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.06.03	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 40, portata fino 330 m³/h cad	1,000	cad	2.850,86	2.850,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	114,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	59,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	62,83
TOTALE:					3.204,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.053,60

Articolo: N.04.06.04

COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 50, portata fino 510 m³/h cad

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.06.04	COMPONENTI PER CENTRALI DI ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA, GRUPPO FILTRI BATTERICIDI DOPPIO DN 50, portata fino 510 m ³ /h cad	1,000	cad	3.836,11	3.836,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	153,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	83,73
TOTALE:					4.270,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.402,16

Articolo: N.04.07.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 4 Kw-22 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 4 kW, 22 m ³ /h a 13 bar	1,000	cad	5.409,35	5.409,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	216,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	112,51
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	118,29
TOTALE:					6.032,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.631,27

Articolo: N.04.07.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 5,5 Kw-32 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 5,5 kW, 32 m ³ /h a 13 bar	1,000	cad	5.783,52	5.783,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	231,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	120,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	126,23
TOTALE:					6.437,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.143,42

Articolo: N.04.07.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 7,5 Kw-46 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 7,5 kW, 46 m ³ /h a 13 bar	1,000	cad	6.555,14	6.555,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	262,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	136,35
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	142,60
TOTALE:					7.272,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.199,57

Articolo: N.04.07.04

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 9 Kw-60 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 9 kW, 60 m ³ /h a 13 bar	1,000	cad	6.809,37	6.809,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	272,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	141,63
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	153,86
TOTALE:					7.846,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.926,25

Articolo: N.04.07.05

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 11 Kw-68 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.05	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 11 kW, 68 m ³ /h a 13 bar	1,000	cad	7.345,47	7.345,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	293,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	152,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	159,36
TOTALE:					8.127,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.281,34

Articolo: N.04.07.06

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 15 Kw-100 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.06	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 15 kW, 100 m³/h a 13 bar	1,000	cad	9.408,67	9.408,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	376,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	195,70
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	204,31
TOTALE:					10.419,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.181,08

Articolo: N.04.07.07

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 18.5 Kw-125 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.07	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 18.5 kW, 125 m³/h a 13 bar	1,000	cad	11.071,97	11.071,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	442,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	230,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	239,60
TOTALE:					12.219,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.457,72

Articolo: N.04.07.08

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 22 Kw-140 m³/h. a 13 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.07.08	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, COMPRESSORE D'ARIA A VITE 22 kW, 140 m³/h a 13 bar	1,000	cad	11.725,29	11.725,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	469,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	243,89
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	253,46
TOTALE:					12.926,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16.351,96

Articolo: N.04.08.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,22 Kw-21 m³/h. a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,22 kW, 21 m³/h a 7 bar	1,000	cad	1.103,04	1.103,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,75
TOTALE:					1.313,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.661,27

Articolo: N.04.08.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,28 Kw-36 m³/h. a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,28 kW, 36 m³/h a 7 bar	1,000	cad	1.174,27	1.174,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	46,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,26
TOTALE:					1.390,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.758,76

Articolo: N.04.08.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,28 Kw-48 m³/h a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,28 kW, 48 m³/h a 7 bar	1,000	cad	1.327,83	1.327,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	53,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,62
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,52
TOTALE:					1.556,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.968,95

Articolo: N.04.08.04

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,3 Kw-72 m³/h a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,3 kW, 72 m³/h a 7 bar	1,000	cad	1.409,12	1.409,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	56,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,31
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,24
TOTALE:					1.644,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.080,21

Articolo: N.04.08.05

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,46 Kw-132 m³/h a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.05	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,46 kW, 132 m³/h a 7 bar	1,000	cad	1.611,34	1.611,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	64,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,52
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,53
TOTALE:					1.863,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.357,00

Articolo: N.04.08.06

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,46 Kw-156 m³/h a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.06	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,46 kW, 156 m³/h a 7 bar	1,000	cad	1.774,82	1.774,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,92
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,00
TOTALE:					2.040,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.580,77

Articolo: N.04.08.07

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,64 Kw-189 m³/h a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.07	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,64 kW, 189 m³/h a 7 bar	1,000	cad	2.050,83	2.050,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	82,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	42,66
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,03
TOTALE:					2.398,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.034,30

Articolo: N.04.08.08

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,66 Kw-210 m³/h a 7 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.08.08	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, ESSICATORE A CICLO FRIGORIFERO 0,66 kW, 210 m³/h a 7 bar	1,000	cad	2.316,68	2.316,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	92,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	48,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	52,67
TOTALE:					2.686,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.398,18

Articolo: N.04.09.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 3/8" 35 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.09.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 3/8" 35 m³/h	1,000	cad	157,90	157,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,28
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,76
TOTALE:					191,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					242,63

Articolo: N.04.09.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 1/2" 60 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.09.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 1/2" 60 m³/h	1,000	cad	185,16	185,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,85
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,34
TOTALE:					221,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					279,95

Articolo: N.04.09.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 1/2" 105 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.09.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 1/2" 105 m³/h	1,000	cad	236,31	236,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,92
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,42
TOTALE:					276,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					349,96

Articolo: N.04.09.04

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 3/4" 170 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.09.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 3/4" 170 m³/h	1,000	cad	277,82	277,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,78
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,48
TOTALE:					330,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					418,14

Articolo: N.04.09.05

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 1" 290 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.09.05	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, PREFILTRO 1" 290 m³/h	1,000	cad	358,95	358,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,47
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,20
TOTALE:					418,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					529,18

Articolo: N.04.10.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 3/8" 35 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.10.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 3/8" 35 m³/h	1,000	cad	152,77	152,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,18
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,65
TOTALE:					186,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					235,61

Articolo: N.04.10.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 1/2" 60 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.10.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 1/2" 60 m³/h	1,000	cad	179,14	179,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,21
TOTALE:					214,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					271,71

Articolo: N.04.10.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 1/2" 105 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.10.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 1/2" 105 m³/h	1,000	cad	228,62	228,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,76
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	30,39	10,64
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,350	h	28,31	9,91
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,26
TOTALE:					268,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					339,43

Articolo: N.04.10.04

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 3/4" 170 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.10.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 3/4" 170 m³/h	1,000	cad	268,79	268,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,59
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,29
TOTALE:					320,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					405,78

Articolo: N.04.10.05

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 1" 290 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.10.05	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MICROFILTRO 1" 290 m³/h	1,000	cad	347,28	347,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,95
TOTALE:					405,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					513,21

Articolo: N.04.11.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF+ FILTRO A CARBONI ATTIVI 3/8" 35 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.11.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 3/8" 35 m³/h	1,000	cad	296,03	296,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,81
				TOTALE:	347,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	439,27

Articolo: N.04.11.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 1/2" 60 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.11.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 1/2" 60 m³/h	1,000	cad	346,25	346,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,87
				TOTALE:	401,59
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	508,01

Articolo: N.04.11.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF+ FILTRO A CARBONI ATTIVI 1/2" 105 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.11.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 1/2" 105 m³/h	1,000	cad	441,88	441,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,90
				TOTALE:	505,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	638,91

Articolo: N.04.11.04

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 3/4" 170 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.11.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 3/4" 170 m³/h	1,000	cad	519,39	519,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,55
TOTALE:					588,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					745,00

Articolo: N.04.11.05

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 1" 290 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.11.05	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, MF + FILTRO A CARBONI ATTIVI 1" 290 m³/h	1,000	cad	671,08	671,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,96
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	30,39	13,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,450	h	28,31	12,74
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,77
TOTALE:					753,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					952,62

Articolo: N.04.12.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 29 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 29 m³/h	1,000	cad	3.910,84	3.910,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	156,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	81,35
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,32
TOTALE:					4.351,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.504,44

Articolo: N.04.12.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 38 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 38 m³/h	1,000	cad	4.216,68	4.216,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	168,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	87,71
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	91,81
TOTALE:					4.682,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.923,06

Articolo: N.04.12.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 50 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 50 m³/h	1,000	cad	4.509,50	4.509,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	180,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	93,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	98,02
TOTALE:					4.999,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.323,86

Articolo: N.04.12.04

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 63 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 63 m³/h	1,000	cad	4.703,41	4.703,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	188,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	97,83
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	102,14
TOTALE:					5.208,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.589,27

Articolo: N.04.12.05

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 77 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.05	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1/2" 77 m³/h	1,000	cad	5.265,63	5.265,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	210,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	109,53
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	114,06
TOTALE:					5.817,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.358,81

Articolo: N.04.12.06

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 3/4" 104 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.06	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 3/4" 104 m³/h	1,000	cad	6.025,41	6.025,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	241,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	125,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	130,18
TOTALE:					6.639,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.398,76

Articolo: N.04.12.07

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1" 126 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.07	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1" 126 m³/h	1,000	cad	6.564,56	6.564,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	262,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	136,54
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	141,62
TOTALE:					7.222,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.136,72

Articolo: N.04.12.08

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1" 155 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.08	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1" 155 m³/h	1,000	cad	7.243,83	7.243,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	289,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	150,67
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	157,21
TOTALE:					8.017,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.142,22

Articolo: N.04.12.09

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1" 209 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.12.09	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, ESSICATORE AD ADSORBIMENTO 1" 209 m³/h	1,000	cad	7.855,04	7.855,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	314,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	163,38
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	170,17
TOTALE:					8.678,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.978,81

Articolo: N.04.13.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SEPARATORE DI CONDENZA 3/4" fino a 60 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.13.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SEPARATORE DI CONDENZA 3/4" fino a 60 m³/h	1,000	cad	130,75	130,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,72
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,95
TOTALE:					201,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					254,70

Articolo: N.04.13.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SEPARATORE DI CONDENZA 1" fino a 84 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.13.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SEPARATORE DI CONDENZA 1" fino a 84 m³/h	1,000	cad	155,62	155,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,24
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,48
TOTALE:					228,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					288,75

Articolo: N.04.13.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SEPARATORE DI CONDENZA 1"1/4 fino a 140 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.13.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SEPARATORE DI CONDENZA 1"1/4 fino a 140 m³/h	1,000	cad	191,17	191,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,23
TOTALE:					266,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					337,40

Articolo: N.04.14.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SCARICATORE DI CONDENZA ELETTRONICO 300 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.14.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE SCARICATORE DI CONDENZA ELETTRONICO 300 m³/h	1,000	cad	208,57	208,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,19
TOTALE:					315,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					399,09

Articolo: N.04.15.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SERBATOIO PER ARIA COMPRESSA PN 16 bar, 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.15.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SERBATOIO PER ARIA COMPRESSA PN 16, 250l	1,000	cad	1.008,02	1.008,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,97
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,73
TOTALE:					1.210,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.531,21

Articolo: N.04.15.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SERBATOIO PER ARIA COMPRESSA PN 16 bar, 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.15.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SERBATOIO PER ARIA COMPRESSA PN 16, 500l	1,000	cad	1.210,07	1.210,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	48,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	25,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,02
TOTALE:					1.429,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.807,76

Articolo: N.04.15.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SERBATOIO PER ARIA COMPRESSA PN 16 bar, 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.15.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, SERBATOIO PER ARIA COMPRESSA PN 16, 1000l	1,000	cad	1.642,43	1.642,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,16
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	37,19
TOTALE:					1.896,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.399,56

Articolo: N.04.16.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, TRATTAMENTO DELLA CONDENZA fino a 114 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.16.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, TRATTAMENTO DELLA CONDENZA fino a 114 m³/h	1,000	cad	279,15	279,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,81
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,33
TOTALE:					373,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					472,98

Articolo: N.04.16.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, TRATTAMENTO DELLA CONDENZA fino a 228 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.16.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, FILTRAZIONE, TRATTAMENTO DELLA CONDENZA fino a 228 m³/h	1,000	cad	460,18	460,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,57
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,17
TOTALE:					569,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					720,76

Articolo: N.04.17.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 1/2" x L1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.17.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 1/2" x L1000 mm	1,000	cad	18,48	18,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,38
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,29

Articolo: N.04.17.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 3/4" x L1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.17.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 3/4" x L1000 mm	1,000	cad	26,09	26,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,54
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,94
TOTALE:					47,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,71

Articolo: N.04.17.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 1" x L1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.17.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 1" x L1000 mm	1,000	cad	36,16	36,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,75
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,15
TOTALE:					58,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					74,49

Articolo: N.04.17.04

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 1"1/4 x L1000 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.17.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, GIUNTO FLESSIBILE PER GAS MEDICALI 1/4" x L1000 mm	1,000	cad	64,71	64,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,35
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,76
TOTALE:					89,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113,57

Articolo: N.04.18.01COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 1 compressore fino a 46 m³/h-fino a 7,5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.18.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 1 compressore fino a 46 m ³ /h, fino a 7,5 kW	1,000	cad	2.864,45	2.864,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	114,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	59,58
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,82
TOTALE:					3.458,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.375,16

Articolo: N.04.18.02COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 1 compressore da 60 a 100 m³/h-da 9 a 15 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.18.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 1 compressore da 60 a 100 m ³ /h, da 9 kW a 15 kW	1,000	cad	2.966,75	2.966,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	118,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	61,71
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	69,99
TOTALE:					3.569,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.515,18

Articolo: N.04.18.03COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 1 compressore da 125 a 140 m³/h-da 18,5 a 22 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.18.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 1 compressore da 125 a 140 m ³ /h, da 18,5 kW a 22 kW	1,000	cad	3.191,81	3.191,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	127,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	66,39
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	74,76
TOTALE:					3.812,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.823,23

Articolo: N.04.18.04COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 2 compressori fino a 46 m³/h cad-fino a 7,5 kW cad

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.18.04	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 2 compres. fino a 46 m ³ /h cad, fino a 7,5 kW	1,000	cad	4.269,41	4.269,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	170,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	99,97
TOTALE:					5.098,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.449,68

Articolo: N.04.18.05COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 2 compressori da 60 a 100 m³/h cad-da 9 a 15 kW cad

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.18.05	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 2 compres. Da 60 a 100 m ³ /h cad, da 9 a 15 kW cad	1,000	cad	4.405,79	4.405,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	176,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	91,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	102,87
TOTALE:					5.246,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.636,35

Articolo: N.04.18.06COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 2 compressori da 125 a 140 m³/h cad-da 18,5 a 22 kW cad

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.18.06	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO GENERALE PRODUZIONE ARIA COMPRESSA MEDICALE 2 compres. da 125 a 140 m ³ /h cad, da 18,5 a 22 kW cad	1,000	cad	4.637,69	4.637,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	185,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	96,46
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	107,79
TOTALE:					5.497,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.953,76

Articolo: N.04.19.01

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO DICONTRULLO DI UMIDITA E PRESSIONE 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.19.01	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO DI CONTROLLO DI UMIDITA E PRESSIONE 1/2"	1,000	cad	3.460,43	3.460,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	138,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	71,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	76,94
TOTALE:					3.923,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.963,69

Articolo: N.04.19.02

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO DICONTRULLO DI UMIDITA E PRESSIONE 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.19.02	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO DI CONTROLLO DI UMIDITA E PRESSIONE 3/4"	1,000	cad	3.642,86	3.642,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	145,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	75,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	80,81
TOTALE:					4.121,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.213,39

Articolo: N.04.19.03

COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO DICONTRULLO DI UMIDITA E PRESSIONE 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.19.03	COMPONENTI PER CENTRALI CON COMPRESSORI, QUADRO DI CONTROLLO DI UMIDITA E PRESSIONE quadro di controllo di umidità e pressione	1,000	cad	4.006,28	4.006,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	160,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	83,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	88,52
TOTALE:					4.514,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.710,82

Articolo: N.04.20.01

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 32 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.01	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 32 m³/h	1,000	cad	4.248,25	4.248,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	169,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	94,83
TOTALE:					4.836,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.117,76

Articolo: N.04.20.02

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 43 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.02	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 43 m³/h	1,000	cad	4.628,43	4.628,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	185,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	96,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	102,89
TOTALE:					5.247,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.638,13

Articolo: N.04.20.03

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 54 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.03	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 54 m³/h	1,000	cad	4.708,27	4.708,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	188,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	97,93
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	104,59
TOTALE:					5.333,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.747,41

Articolo: N.04.20.04

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOPEA 72 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.04	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOPEA 72 m³/h	1,000	cad	5.353,62	5.353,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	214,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	111,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	118,28
TOTALE:					6.032,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.630,73

Articolo: N.04.20.05

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOPEA 86 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.05	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOPEA 86 m³/h	1,000	cad	6.525,27	6.525,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	261,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	135,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	143,14
TOTALE:					7.299,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.234,43

Articolo: N.04.20.06

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOPEA 119 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.06	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOPEA 119 m³/h	1,000	cad	9.225,75	9.225,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	369,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	191,90
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	200,43
TOTALE:					10.221,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.930,71

Articolo: N.04.20.07

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 144 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.07	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 144 m³/h	1,000	cad	11.163,17	11.163,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	446,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	232,19
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	241,53
TOTALE:					12.318,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15.582,55

Articolo: N.04.20.08

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 176 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.20.08	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SISTEMA DI TRATTAMENTO ARIA A NORME FARMACOEPA 176 m³/h	1,000	cad	13.400,95	13.400,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	536,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	278,74
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	289,01
TOTALE:					14.739,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18.645,52

Articolo: N.04.21.01

COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SONDA DI DEW POINT fino a -70°C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.21.01	COMPONENTE PER CENTRALI CON COMPRESSORI, SONDA DI DEW POINT fino a -70°C	1,000	cad	503,36	503,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,47
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,27
TOTALE:					574,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					726,84

Articolo: N.04.22.01

GUAINA DI PROTEZIONE per ogni diametro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.22.01	GUAINA DI PROTEZIONE Per ogni diametro	1,000	m	2,31	2,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,43

Articolo: N.04.23.01

PRESA GAS MEDICALED A INCASSO TIPO UNI ossigeno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.23.01	PRESA GAS MEDICALE TIPO UNITipo UNI in cassetta per ossigeno	1,000	cad	71,60	71,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,91
TOTALE:					97,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,00

Articolo: N.04.23.02

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI protossido d'azoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.23.02	PRESA GAS MEDICALE TIPO UNITipo UNI in cassetta per protossido d'azoto	1,000	cad	71,60	71,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,91
TOTALE:					97,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,00

Articolo: N.04.23.03

PRESA GAS MEDICALED A INCASSO TIPO UNI vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.23.03	PRESA GAS MEDICALE TIPO UNITipo UNI in cassetta per vuoto	1,000	cad	71,60	71,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,91
TOTALE:					97,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,00

Articolo: N.04.23.04

PRESA GAS MEDICALED A INCASSO TIPO UNI aria medicale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.23.04	PRESA GAS MEDICALE TIPO UNITipo UNI in cassetta per aria medicale	1,000	cad	63,31	63,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,73
TOTALE:					88,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					111,65

Articolo: N.04.23.05

PRESA GAS MEDICALED A INCASSO TIPO UNI anidride carbonica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.23.05	PRESA GAS MEDICALE TIPO UNITipo UNI in cassetta per anidride carbonica	1,000	cad	59,29	59,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,23
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,65
TOTALE:					83,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,15

Articolo: N.04.23.06

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO UNI azoto/aria strumentale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.23.06	PRESA GAS MEDICALE TIPO UNITipo UNI in cassetta per azoto/aria strumentale	1,000	cad	71,60	71,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,49
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,91
TOTALE:					97,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					123,00

Articolo: N.04.24.01

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO AFNOR ossigeno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.24.01	PRESA GAS MEDICALE TIPO AFNOR Tipo AFNOR in cassetta per ossigeno	1,000	cad	51,97	51,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,49
TOTALE:					75,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,13

Articolo: N.04.24.02

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO AFNOR protossido d'azoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.24.02	PRESA GAS MEDICALE TIPO AFNOR Tipo AFNOR in cassetta per protossido d'azoto	1,000	cad	51,97	51,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,49
TOTALE:					75,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,13

Articolo: N.04.24.03

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO AFNOR vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.24.03	PRESA GAS MEDICALE TIPO AFNOR Tipo AFNOR in cassetta per vuoto	1,000	cad	51,97	51,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,49
TOTALE:					75,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,13

Articolo: N.04.24.04

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO AFNOR aria medicale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.24.04	PRESA GAS MEDICALE TIPO AFNOR Tipo AFNOR in cassetta per aria medicale	1,000	cad	62,30	62,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,71
TOTALE:					87,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					110,27

Articolo: N.04.24.05

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO AFNOR anidride carbonica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.24.05	PRESA GAS MEDICALE TIPO AFNOR Tipo AFNOR in cassetta per anidride carbonica	1,000	cad	58,34	58,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,21
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,63
TOTALE:					82,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					104,85

Articolo: N.04.24.06

PRESA GAS MEDICALE DA INCASSO TIPO AFNOR azoto/aria strumentale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.24.06	PRESA GAS MEDICALE TIPO AFNOR Tipo AFNOR in cassetta per azoto/aria strumentale	1,000	cad	51,97	51,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,49
TOTALE:					75,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,13

Articolo: N.04.25.01

PRESA PER EVACUAZIONE GAS ANESTETICI Normale-tipo 1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.25.01	PRESA EVAQUAZIONE GAS ANESTETICI TIPO 1 normale	1,000	cad	148,32	148,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,09
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,53
TOTALE:					180,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					228,01

Articolo: N.04.26.01

PRESA PER EVACUAZIONE GAS ANESTETICI TIPO VENTURI Alimentata ad aria compressa-tipo 1

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.26.01	PRESA EVAQUAZIONE GAS ANESTETICI TIPO 1 VENTURI Tipo 1 tipo venturi	1,000	cad	540,66	540,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,25
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,64
TOTALE:					644,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					815,77

Articolo: N.04.27.01

QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 2 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.27.01	QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 2 ingressi	1,000	cad	301,38	301,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,92
TOTALE:					505,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					639,74

Articolo: N.04.27.02

QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 5 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.27.02	QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 5 ingressi	1,000	cad	409,74	409,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,52
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	30,39	106,37
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	28,31	99,09
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,80
TOTALE:					652,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					825,92

Articolo: N.04.27.03

QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 10 ingressi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.27.03	QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 10 ingressi	1,000	cad	423,44	423,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,81
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	30,39	136,76
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,500	h	28,31	127,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,27
TOTALE:					727,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					920,42

Articolo: N.04.27.04

QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 6 ingressi per trasduttori

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.27.04	QUADRO ALLARMI DI CENTRALE PER GAS MEDICALI con 6 ingressi per trasduttori	1,000	cad	485,71	485,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	30,39	106,37
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	28,31	99,09
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,41
TOTALE:					735,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					929,91

Articolo: N.04.28.01

QUADRO ALLARMI E VISUALIZZATORE CON DISPLAY LCD con 5 ingressi 4...20 mA e 8 on-off

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.28.01	QUADRO ALLARMI E VISUALIZZATORE CON DISPLAY LCD con 5 ingressi 4...20 mA e 8 on-off	1,000	cad	450,42	450,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,37
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	30,39	106,37
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	28,31	99,09
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,67
TOTALE:					696,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					881,60

Articolo: N.04.28.02

QUADRO ALLARMI E VISUALIZZATORE CON DISPLAY LCD con 16 ingressi on-off

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.28.02	QUADRO ALLARMI E VISUALIZZATORE CON DISPLAY LCD con 16 ingressi on-off	1,000	cad	558,52	558,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,62
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,72
TOTALE:					903,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.143,18

Articolo: N.04.29.01

QUADRO GENERALE ALLARMI CON DISPLAY LCD con bus RS 485

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.29.01	QUADRO GENERALEQUADRO GENERALE con bus RS485 con bus RS485	1,000	cad	2.517,30	2.517,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	100,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	52,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	60,45
TOTALE:					3.083,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.900,00

Articolo: N.04.30.01

QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 1 gas

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.30.01	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 1 gas	1,000	cad	955,42	955,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,44
TOTALE:					1.093,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.383,47

Articolo: N.04.30.02

QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 1 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.30.02	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 1 gas + vuoto	1,000	cad	955,42	955,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,87
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,330	h	30,39	40,42
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,330	h	28,31	37,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,83
TOTALE:					1.113,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.408,47

Articolo: N.04.30.03

QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 2 gas

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.30.03	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 2 gas	1,000	cad	1.636,64	1.636,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,04
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,330	h	30,39	40,42
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,330	h	28,31	37,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,28
TOTALE:					1.850,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.340,89

Articolo: N.04.30.04

QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 2 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.30.04	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 2 gas + vuoto	1,000	cad	1.636,64	1.636,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,04
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,660	h	30,39	50,45
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,660	h	28,31	46,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,67
TOTALE:					1.870,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.365,88

Articolo: N.04.30.05

QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 3 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.30.05	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 3 gas + vuoto	1,000	cad	2.355,62	2.355,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	94,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,00
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	52,32
TOTALE:					2.668,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.375,74

Articolo: N.04.30.06

QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 4 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.30.06	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 4 gas + vuoto	1,000	cad	3.138,01	3.138,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	125,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,27
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,330	h	30,39	70,81
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,330	h	28,31	65,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	69,31
TOTALE:					3.534,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.471,63

Articolo: N.04.30.07

QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 5 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.30.07	QUADRO DI RIDUZIONE E MONITORAGGIO GAS MEDICALI Tipo doppio per n° 5 gas + vuoto	1,000	cad	3.844,82	3.844,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	153,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,97
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,660	h	30,39	80,84
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,660	h	28,31	75,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	84,69
TOTALE:					4.319,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.464,07

Articolo: N.04.31.01

QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 1 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.31.01	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 1 gas	1,000	cad	1.108,97	1.108,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,88
TOTALE:					1.319,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.669,38

Articolo: N.04.31.02

QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 2 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.31.02	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 2 gas	1,000	cad	1.377,08	1.377,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	55,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,15
TOTALE:					1.639,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.074,23

Articolo: N.04.31.03

QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 3 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.31.03	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 3 gas	1,000	cad	1.767,04	1.767,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,75
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,01
TOTALE:					2.091,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.645,86

Articolo: N.04.31.04

QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 4 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.31.04	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 4 gas	1,000	cad	2.035,14	2.035,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	81,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	42,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	30,39	106,37
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	28,31	99,09
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,29
TOTALE:					2.411,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.050,69

Articolo: N.04.31.05

QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 5 gas + vuoto

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.31.05	QUADRO DI SEZIONAMENTO AREA Per n° 5 gas	1,000	cad	2.303,24	2.303,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	92,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	47,91
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	53,56
TOTALE:					2.731,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.455,52

Articolo: N.04.32.01

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=8/10 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.01	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=8/10 mm	1,000	m	14,11	14,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,42
TOTALE:					21,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,89

Articolo: N.04.32.02

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=10/12 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.02	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=10/12 mm	1,000	m	14,55	14,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,30
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,49

Articolo: N.04.32.03

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=12/14 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.03	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=12/14 mm	1,000	m	15,28	15,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,47
TOTALE:					23,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,00

Articolo: N.04.32.04

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=14/16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.04	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=14/16 mm	1,000	m	15,92	15,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,33
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,51
TOTALE:					26,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,15

Articolo: N.04.32.05

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=16/18 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.05	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=16/18 mm	1,000	m	16,38	16,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,52
TOTALE:					26,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,78

Articolo: N.04.32.06

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=18/20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.06	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=18/20 mm	1,000	m	17,28	17,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,54
TOTALE:					27,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,01

Articolo: N.04.32.07

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=20/22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.07	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=20/22 mm	1,000	m	18,20	18,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,38
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,27

Articolo: N.04.32.08

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=26/28 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.08	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=26/28 mm	1,000	m	21,85	21,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,45
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,64
TOTALE:					32,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,27

Articolo: N.04.32.09

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=32/35 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.09	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=32/35 mm	1,000	m	34,57	34,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,72
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,91
TOTALE:					46,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,68

Articolo: N.04.32.10

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=39/42 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.10	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=39/42 mm	1,000	m	40,05	40,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,08
TOTALE:					55,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,97

Articolo: N.04.32.11

TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=50/54 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.32.11	TUBAZIONE IN RAME PER GAS MEDICALI D=50/54 mm	1,000	m	45,52	45,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,95
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,20
TOTALE:					61,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77,45

Articolo: N.04.33.01

VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 16 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.33.01	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI D=16 mm	1,000	cad	78,54	78,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,63
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,05
TOTALE:					104,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,50

Articolo: N.04.33.02

VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 22 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.33.02	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI D=22 mm	1,000	cad	78,54	78,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,63
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,05
TOTALE:					104,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,50

Articolo: N.04.33.03

VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 28 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.33.03	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI D=28 mm	1,000	cad	84,61	84,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,76
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,18
TOTALE:					111,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					140,80

Articolo: N.04.33.04

VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 42 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.33.04	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI D=42 mm	1,000	cad	183,69	183,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,82
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,48
TOTALE:					228,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					289,30

Articolo: N.04.33.05

VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI 54 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.72.33.05	VALVOLE A SFERA INTERCETTAZIONE GAS MEDICALI D=54 mm	1,000	cad	299,70	299,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,23
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,95
TOTALE:					354,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					448,08

Articolo: O.01.01.01

GRUPPO DI DRENAGGIO DI LINEA, VAPORE PULITO D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.01.01	GRUPPO DI DRENAGGIO DI LINEA, VAPORE PULITO 1/2"	1,000	cad	818,39	818,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,30
TOTALE:					1.035,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.309,52

Articolo: O.01.01.02

GRUPPO DI DRENAGGIO DI LINEA, VAPORE PULITO D=20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.01.02	GRUPPO DI DRENAGGIO DI LINEA, VAPORE PULITO DN 20	1,000	cad	1.979,25	1.979,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	79,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,51
TOTALE:					2.321,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.936,32

Articolo: O.01.02.01

GRUPPO DI DRENAGGIO DI LINEA, VAPORE SPORCO D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.02.01	GRUPPO DI DRENAGGIO LINEA, VAPORE SPORCO 1/2"	1,000	cad	594,61	594,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,55
TOTALE:					793,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.003,22

Articolo: O.01.02.02

GRUPPO DI DRENAGGIO DI LINEA, VAPORE SPORCO D=20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.02.02	GRUPPO DI DRENAGGIO LINEA, VAPORE SPORCO DN 20	1,000	cad	1.257,81	1.257,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	50,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,21
TOTALE:					1.540,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.948,85

Articolo: O.01.03.01

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.03.01	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO 1/2"	1,000	cad	83,64	83,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,74
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,36
TOTALE:					120,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					152,35

Articolo: O.01.03.02

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.03.02	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN20	1,000	cad	190,71	190,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,43
TOTALE:					226,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					286,03

Articolo: O.01.03.03

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.03.03	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN25	1,000	cad	213,14	213,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,91
TOTALE:					250,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					316,73

Articolo: O.01.03.04

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.03.04	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN32	1,000	cad	258,01	258,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,86
TOTALE:					298,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					378,15

Articolo: O.01.03.05

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.03.05	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN40	1,000	cad	280,45	280,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,54
TOTALE:					333,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					421,74

Articolo: O.01.03.06

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.03.06	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN50	1,000	cad	339,62	339,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,79
TOTALE:					397,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					502,73

Articolo: O.01.04.01

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO INOX D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.04.01	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO INOX 1/2"	1,000	cad	185,09	185,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,85
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,51
TOTALE:					230,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					291,21

Articolo: O.01.04.02

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.04.02	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO INOX DN20	1,000	cad	307,76	307,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,40
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,92
TOTALE:					352,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					446,24

Articolo: O.01.04.03

INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.04.03	INDICATORE DI PASSAGGIO IN ACCIAIO INOX DN25	1,000	cad	339,51	339,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,59
TOTALE:					387,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					489,70

Articolo: O.01.05.01

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.01	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 15	1,000	cad	849,75	849,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	33,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,67
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,96
TOTALE:					1.069,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.352,45

Articolo: O.01.05.02

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.02	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 20	1,000	cad	860,64	860,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,19
TOTALE:					1.080,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.367,35

Articolo: O.01.05.03

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.03	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 25	1,000	cad	885,42	885,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,31
TOTALE:					1.137,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.439,14

Articolo: O.01.05.04

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.04	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 32	1,000	cad	989,54	989,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,52
TOTALE:					1.250,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.581,65

Articolo: O.01.05.05

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.05	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 40	1,000	cad	1.056,98	1.056,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,95
TOTALE:					1.323,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.673,96

Articolo: O.01.05.06

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.06	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 50	1,000	cad	1.291,96	1.291,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	51,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,11
TOTALE:					1.637,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.071,33

Articolo: O.01.05.07

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.07	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 65	1,000	cad	1.613,23	1.613,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	64,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,92
TOTALE:					1.985,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.511,07

Articolo: O.01.05.08

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.08	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 80	1,000	cad	1.916,65	1.916,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	76,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,71
TOTALE:					2.433,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.077,86

Articolo: O.01.05.09

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.09	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 100	1,000	cad	2.541,32	2.541,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	101,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	52,86
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	60,96
TOTALE:					3.108,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.932,88

Articolo: O.01.05.10

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.10	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 125	1,000	cad	5.080,64	5.080,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	203,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	105,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	114,83
TOTALE:					5.856,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.408,57

Articolo: O.01.05.11

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.05.11	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN GHISA PN25 DN 150	1,000	cad	7.591,21	7.591,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	303,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	157,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	168,10
TOTALE:					8.573,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.844,91

Articolo: O.01.06.01

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.01	RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 15	1,000	cad	2.031,40	2.031,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	81,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	42,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,03
TOTALE:					2.347,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.969,83

Articolo: O.01.06.02

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.02	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 20	1,000	cad	2.069,08	2.069,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	82,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	30,39	75,98
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	28,31	70,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,83
TOTALE:					2.388,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.021,41

Articolo: O.01.06.03

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.03	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 25	1,000	cad	2.111,07	2.111,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	84,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,91
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,31
TOTALE:					2.463,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.116,75

Articolo: O.01.06.04

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.04	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 32	1,000	cad	2.620,26	2.620,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	104,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	54,50
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	59,11
TOTALE:					3.014,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.813,70

Articolo: O.01.06.05

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.05	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 40	1,000	cad	2.995,97	2.995,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	119,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,08
TOTALE:					3.421,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.327,96

Articolo: O.01.06.06

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.06	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 50	1,000	cad	3.128,39	3.128,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	125,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	71,07
TOTALE:					3.624,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.584,95

Articolo: O.01.06.07

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.07	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 65	1,000	cad	4.173,69	4.173,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	166,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	86,81
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	93,25
TOTALE:					4.755,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.015,70

Articolo: O.01.06.08

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.08	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 80	1,000	cad	5.103,81	5.103,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	204,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	106,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	115,33
TOTALE:					5.881,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.440,28

Articolo: O.01.06.09

RIDUTTORE DI PRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.06.09	RIDUTTORE DIPRESSIONE IN ACCIAIO INOX PN40 DN 100	1,000	cad	7.098,61	7.098,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	283,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	147,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	157,65
TOTALE:					8.040,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.170,67

Articolo: O.01.07.01

SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO PN25/40 D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.07.01	SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO PN40 1/2"	1,000	cad	172,37	172,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,24
TOTALE:					216,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					273,80

Articolo: O.01.07.02

SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO PN25/40 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.07.02	SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO PN40 DN 20	1,000	cad	211,11	211,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,87
TOTALE:					248,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					313,95

Articolo: O.01.07.03

SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO PN25/40 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.07.03	SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO PN40 DN 25	1,000	cad	213,14	213,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,91
TOTALE:					250,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					316,73

Articolo: O.01.08.01

SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO ACCIAIO INOX PN40 D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.08.01	SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO INOX PN40 1/2"	1,000	cad	520,73	520,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,63
TOTALE:					593,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					750,62

Articolo: O.01.08.02

SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO ACCIAIO INOX PN40 D=20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.08.02	SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO INOX PN40 DN 20	1,000	cad	615,70	615,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,81
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,45
TOTALE:					685,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					867,73

Articolo: O.01.08.03

SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO ACCIAIO INOX PN40 D=25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.08.03	SCARICATORE DI CONDENZA TERMOSTATICO IN ACCIAIO INOX PN40 DN 25	1,000	cad	632,77	632,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,81
TOTALE:					704,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					891,10

Articolo: O.01.09.01

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN GHISA PN 16/25 DN 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.09.01	SCARICATORE DI CONDENSAA IN GHISA PN 16/25 DN 15	1,000	cad	321,26	321,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,40
TOTALE:					377,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					477,60

Articolo: O.01.09.02

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN GHISA PN 16/25 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.09.02	SCARICATORE DI CONDENSAA IN GHISA PN 16/25 DN 20	1,000	cad	321,26	321,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,20
TOTALE:					367,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					464,72

Articolo: O.01.09.03

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN GHISA PN 16/25 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.09.03	SCARICATORE DI CONDENSAA IN GHISA PN 16/25 DN 25	1,000	cad	321,26	321,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,20
TOTALE:					367,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					464,72

Articolo: O.01.09.04

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN GHISA PN 16/25 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.09.04	SCARICATORE DI CONDENSAA IN GHISA PN 16/25 DN 40	1,000	cad	811,83	811,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,81
TOTALE:					908,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.149,06

Articolo: O.01.09.05

SCARICATORE DI CONDENSA A GALLEGGIANTE IN GHISA PN 16/25 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.09.05	SCARICATORE DI CONDENSAA IN GHISA PN 16/25 DN 50	1,000	cad	989,27	989,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,58
TOTALE:					1.100,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.391,93

Articolo: O.01.10.01

SCARICATORE DI CONDENSA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.10.01	SCARICATORE DI CONDENSA A IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN15	1,000	cad	482,39	482,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,82
TOTALE:					551,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					698,14

Articolo: O.01.10.02

SCARICATORE DI CONDENSA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.10.02	SCARICATORE DI CONDENSA A IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 20	1,000	cad	482,39	482,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,62
TOTALE:					541,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					685,27

Articolo: O.01.10.03

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.10.03	SCARICATORE DI CONDENZA A IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 25	1,000	cad	482,39	482,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,62
TOTALE:					541,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					685,27

Articolo: O.01.10.04

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.10.04	SCARICATORE DI CONDENZA A IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 40	1,000	cad	1.001,52	1.001,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,84
TOTALE:					1.113,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.408,70

Articolo: O.01.10.05

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.10.05	SCARICATORE DI CONDENZA A IN ACCIAIO/GHISA PN 40 DN 50	1,000	cad	1.175,90	1.175,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,53
TOTALE:					1.302,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.647,38

Articolo: O.01.11.01

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.11.01	SCARICATORE DICONDENSA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 15	1,000	cad	949,48	949,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,73
TOTALE:					1.057,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.337,47

Articolo: O.01.11.02

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.11.02	SCARICATORE DICONDENSA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 20	1,000	cad	949,48	949,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,53
TOTALE:					1.047,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.324,60

Articolo: O.01.11.03

SCARICATORE DI CONDENZA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.11.03	SCARICATORE DICONDENSA A GALLEGGIANTE IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 25	1,000	cad	949,48	949,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,53
TOTALE:					1.047,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.324,60

Articolo: O.01.12.01

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.01	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX 1/2"	1,000	cad	53,93	53,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,73
TOTALE:					88,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					111,69

Articolo: O.01.12.02

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.02	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 20	1,000	cad	68,73	68,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,85
TOTALE:					94,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,07

Articolo: O.01.12.03

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.03	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 25	1,000	cad	86,73	86,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,23
TOTALE:					113,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,71

Articolo: O.01.12.04

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.04	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 32	1,000	cad	107,88	107,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,68
TOTALE:					136,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,66

Articolo: O.01.12.05

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.05	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 40	1,000	cad	117,39	117,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,44
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,08
TOTALE:					156,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					198,55

Articolo: O.01.12.06

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.06	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 50	1,000	cad	148,05	148,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,73
TOTALE:					190,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					240,51

Articolo: O.01.12.07

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.07	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 65	1,000	cad	222,44	222,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,31
TOTALE:					270,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					342,34

Articolo: O.01.12.08

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.08	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 80	1,000	cad	310,95	310,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,77
TOTALE:					396,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					501,35

Articolo: O.01.12.09

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX D=100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.12.09	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO IN ACCIAIO INOX DN 100	1,000	cad	408,25	408,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,84
TOTALE:					501,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					634,53

Articolo: O.01.13.01

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.01	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 20	1,000	cad	390,02	390,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,66
TOTALE:					441,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					558,83

Articolo: O.01.13.02

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.02	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 25	1,000	cad	457,14	457,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,09
TOTALE:					514,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					650,70

Articolo: O.01.13.03

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.03	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 32	1,000	cad	550,52	550,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,45
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,07
TOTALE:					615,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					778,52

Articolo: O.01.13.04

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.04	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 40	1,000	cad	677,94	677,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,97
TOTALE:					763,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					965,80

Articolo: O.01.13.05

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.05	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 50	1,000	cad	867,60	867,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,99
TOTALE:					968,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.225,40

Articolo: O.01.13.06

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.06	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 65	1,000	cad	1.329,61	1.329,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	53,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,66
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,80
TOTALE:					1.468,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.857,77

Articolo: O.01.13.07

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.07	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 80	1,000	cad	1.626,28	1.626,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,68
TOTALE:					1.819,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.301,71

Articolo: O.01.13.08

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.08	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 100	1,000	cad	2.373,25	2.373,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	94,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,52
TOTALE:					2.627,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.324,13

Articolo: O.01.13.09

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.09	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 125	1,000	cad	3.002,99	3.002,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	120,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	64,89
TOTALE:					3.309,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.186,08

Articolo: O.01.13.10

VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.13.10	VALVOLA DI SICUREZZA IN GHISA PN 16 DN 150	1,000	cad	4.380,51	4.380,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	175,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	91,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	94,11
TOTALE:					4.799,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.071,56

Articolo: O.01.14.01

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.01	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 20	1,000	cad	709,82	709,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,45
TOTALE:					787,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					996,56

Articolo: O.01.14.02

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.02	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 25	1,000	cad	713,90	713,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,85
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,53
TOTALE:					792,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.002,15

Articolo: O.01.14.03

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.03	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 32	1,000	cad	769,99	769,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	30,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,72
TOTALE:					852,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.078,92

Articolo: O.01.14.04

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.04	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 40	1,000	cad	1.063,71	1.063,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,15
TOTALE:					1.180,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.493,82

Articolo: O.01.14.05

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.05	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 50	1,000	cad	1.340,11	1.340,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	53,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,02
TOTALE:					1.479,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.872,15

Articolo: O.01.14.06

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.06	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 65	1,000	cad	1.784,75	1.784,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	71,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	37,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,45
TOTALE:					1.961,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.480,75

Articolo: O.01.14.07

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.07	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 80	1,000	cad	2.223,31	2.223,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,34
TOTALE:					2.465,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.118,90

Articolo: O.01.14.08

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.08	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 100	1,000	cad	3.153,43	3.153,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	126,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,08
TOTALE:					3.471,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.392,00

Articolo: O.01.14.09

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.09	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 125	1,000	cad	4.304,26	4.304,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	172,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	89,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	92,49
TOTALE:					4.717,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.967,20

Articolo: O.01.14.10

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.14.10	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PN 40 DN 150	1,000	cad	6.195,70	6.195,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	247,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	128,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	132,62
TOTALE:					6.763,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.556,11

Articolo: O.01.15.01

VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.01	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 20	1,000	cad	975,30	975,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,08
TOTALE:					1.075,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.359,94

Articolo: O.01.15.02

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.02	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 25	1,000	cad	1.146,05	1.146,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	45,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,70
TOTALE:					1.259,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.593,65

Articolo: O.01.15.03

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.03	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 32	1,000	cad	1.410,69	1.410,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	56,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,32
TOTALE:					1.546,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.955,88

Articolo: O.01.15.04

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.04	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 40	1,000	cad	1.807,65	1.807,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	72,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	37,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,94
TOTALE:					1.985,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.512,09

Articolo: O.01.15.05

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.05	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 50	1,000	cad	2.552,47	2.552,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	102,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	53,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,74
TOTALE:					2.791,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.531,56

Articolo: O.01.15.06

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.06	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 65	1,000	cad	2.791,48	2.791,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	111,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	58,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	59,81
TOTALE:					3.050,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.858,71

Articolo: O.01.15.07

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.07	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 80	1,000	cad	4.000,51	4.000,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	160,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	83,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	86,05
TOTALE:					4.388,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.551,44

Articolo: O.01.15.08

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.08	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 100	1,000	cad	5.292,73	5.292,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	211,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	110,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	113,46
TOTALE:					5.786,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.320,17

Articolo: O.01.15.09

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.09	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 125	1,000	cad	6.501,14	6.501,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	260,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	135,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	139,10
TOTALE:					7.094,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.974,18

Articolo: O.01.15.10

VALVOLA DI SICUREZZAIN ACCIAIO INOX PN 40 DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.70.15.10	VALVOLA DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PN 40 DN 150	1,000	cad	9.583,47	9.583,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	383,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	199,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	204,50
TOTALE:					10.429,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.193,12

Articolo: O.02.01.01

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 200 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.01	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 200 l	1,000	cad	493,46	493,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,26
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,51
TOTALE:					893,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.129,87

Articolo: O.02.01.02

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 300 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.01	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 500 l	1,000	cad	777,48	777,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	31,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,54
TOTALE:					1.200,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.518,62

Articolo: O.02.01.03

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.02	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 500 l	1,000	cad	777,48	777,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	31,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,89
TOTALE:					1.320,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.670,10

Articolo: 0.02.01.04

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 750 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.03	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 750 l	1,000	cad	1.061,49	1.061,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,91
TOTALE:					1.627,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.058,84

Articolo: 0.02.01.05

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.04	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 1000 l	1,000	cad	1.178,66	1.178,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,40
TOTALE:					1.754,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.219,22

Articolo: 0.02.01.06

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 1500 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.05	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 1500 l	1,000	cad	2.030,69	2.030,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	81,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	42,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	52,48
TOTALE:					2.676,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.385,43

Articolo: 0.02.01.07

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 2000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.06	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 2000 l	1,000	cad	2.428,32	2.428,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	97,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	50,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	60,91
TOTALE:					3.106,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.929,69

Articolo: 0.02.01.08

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 3000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.07	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 3000 l	1,000	cad	3.230,64	3.230,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	129,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	67,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	77,93
TOTALE:					3.974,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.027,86

Articolo: 0.02.01.09

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 4000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.08	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 4000 l	1,000	cad	4.309,00	4.309,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	172,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	89,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	100,81
TOTALE:					5.141,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.503,87

Articolo: O.02.01.10

ACCUMULATORE DI ACQUA REFRIGERATA C= 5000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.01.09	ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA C = 5000 l	1,000	cad	5.143,00	5.143,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	205,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	106,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	118,51
TOTALE:					6.043,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.645,41

Articolo: O.02.02.01

AEROTERMO P = 8.99 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.01	AEROTERMO P = 8.99 kW	1,000	cad	520,64	520,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	20,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	10,83
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,22
TOTALE:					623,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					788,37

Articolo: O.02.02.02

AEROTERMO P = 10.67 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.02	AEROTERMO P = 10.67 kW	1,000	cad	543,85	543,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	21,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	11,31
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,71
TOTALE:					648,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					820,14

Articolo: O.02.02.03

AEROTERMO P = 11.3 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.03	AEROTERMO P = 11.3 kW	1,000	cad	555,99	555,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	22,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	11,56
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	13,09
TOTALE:					667,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					844,33

Articolo: O.02.02.04

AEROTERMO P = 16.83 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.04	AEROTERMO P = 16.83 kW	1,000	cad	581,11	581,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	23,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	12,09
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	13,74
TOTALE:					700,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					886,28

Articolo: O.02.02.05

AEROTERMO P = 20.11 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.05	AEROTERMO P = 20.11 kW	1,000	cad	633,88	633,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	25,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	13,18
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	14,97
TOTALE:					763,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					966,09

Articolo: O.02.02.06

AEROTERMO P = 25 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.06	AEROTERMO P = 25 kW	1,000	cad	691,68	691,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	27,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	14,39
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	17,02
TOTALE:					868,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.098,22

Articolo: O.02.02.07

AEROTERMO P = 30 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.07	AEROTERMO P = 30 kW	1,000	cad	732,33	732,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	29,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	15,23
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	17,89
TOTALE:					912,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.153,86

Articolo: O.02.02.08

AEROTERMO P = 40 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.08	AEROTERMO P = 40 kW	1,000	cad	813,43	813,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	32,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	16,92
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	19,61
TOTALE:					999,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.264,86

Articolo: O.02.02.09

AEROTERMO P = 50 Kw

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.02.09	AEROTERMO P = 50 kW	1,000	cad	921,41	921,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	36,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	19,17
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	21,90
TOTALE:					1.116,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.412,66

Articolo: O.02.03.01

BOCCHETTA DI MANDATA Per dimensioni fino a 5 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.03.01	BOCCHETTA DI MANDATABOCCHETTA DI MANDATA dm ² (compresi) dm ² (compresi)	1,000	dm ²	14,37	14,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	30,39	3,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	28,31	3,68
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,52

Articolo: O.02.03.02

BOCCHETTA DI MANDATA Per dimensioni da 5 a 10 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.03.02	BOCCHETTA DI MANDATABOCCHETTA DI MANDATA 10 dm ² (compresi) 10 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	8,05	8,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,25
TOTALE:					12,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,32

Articolo: O.02.03.03BOCCHETTA DI MANDATA Per dimensioni superiori a 10 dm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.03.03	BOCCHETTA DI MANDATABOCCHETTA DI MANDATA superiori a 10 dm ² superiori a 10 dm ²	1,000	dm ²	6,58	6,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,04

Articolo: O.02.04.01

BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS Potenzialità 16-52 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.04.01	BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS Potenzialità 16-52 kW	1,000	cad	1.337,85	1.337,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	53,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,08
TOTALE:					1.687,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.134,14

Articolo: O.02.04.02

BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS Potenzialità 40-91 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.04.02	BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS Potenzialità 40-91 kW	1,000	cad	1.513,83	1.513,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	60,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,81
TOTALE:					1.877,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.375,02

Articolo: O.02.04.03

BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS Potenzialità 70-189 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.04.03	BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS Potenzialità 70-189 kW	1,000	cad	2.126,36	2.126,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	85,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	44,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,81
TOTALE:					2.540,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.213,42

Articolo: O.02.05.01

BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 48- 195 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.05.01	BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 48- 195 kW	1,000	cad	2.975,27	2.975,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	119,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	61,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	70,17
TOTALE:					3.578,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.526,85

Articolo: O.02.05.02

BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 68- 250 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.05.02	BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 68- 250 kW	1,000	cad	3.138,08	3.138,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	125,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,27
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	73,62
TOTALE:					3.754,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.749,69

Articolo: O.02.05.03

BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 90-550 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.05.03	BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 90- 550 kW	1,000	cad	5.022,16	5.022,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	200,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	104,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	115,94
				TOTALE:	5.913,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7.480,01

Articolo: O.02.05.04

BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 150- 860 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.05.04	BRUCIATORE AUTOMATICO DI GAS BISTADIO PROGRESSIVO O MODULANTE Potenzialità 150- 860 kW	1,000	cad	6.157,37	6.157,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	246,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	128,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	140,03
				TOTALE:	7.141,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9.033,83

Articolo: O.02.06.07

CALDAIA A BASAMENTO A CONDENSAZIONE CON BRUCIATORE INCORPORATO Potenzialità 130 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.06.07	CALDAIA A BASAMENTO A CONDENSAZIONE CON BRUCIATORE INCORPORATO Potenzialità 130 kW	1,000	cad	10.364,89	10.364,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	414,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	215,59
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	233,99
				TOTALE:	11.933,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15.095,83

Articolo: 0.02.07.01

CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA ISTANTANEA Potenzialità 24 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.07.01	CALDAIA MURALE A CAMERACALDAIA MURALE A CAMERA ISTANTANEA Potenzialità 24 ISTANTANEA Potenzialità 24	1,000	cad	1.322,98	1.322,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	52,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,42
TOTALE:					1.551,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.962,31

Articolo: 0.02.07.02

CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA ISTANTANEA Potenzialità 28 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.07.02	CALDAIA MURALE A CAMERACALDAIA MURALE A CAMERA ISTANTANEA Potenzialità 28 ISTANTANEA Potenzialità 28	1,000	cad	1.471,46	1.471,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,57
TOTALE:					1.711,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.165,54

Articolo: 0.02.07.03

CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA ISTANTANEA Potenzialità 32 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.07.03	CALDAIA MURALE A CAMERACALDAIA MURALE A CAMERA ISTANTANEA Potenzialità 32 ISTANTANEA Potenzialità 32	1,000	cad	1.563,44	1.563,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	62,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,69
TOTALE:					1.871,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.367,18

Articolo: O.02.08.01

CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA CON BOILER Potenzialità 24 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.08.01	CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA CON BOILER Potenzialità 24 kW	1,000	cad	1.563,44	1.563,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	62,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,69
TOTALE:					1.871,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.367,18

Articolo: O.02.08.02

CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA CON BOILER Potenzialità 28 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.08.02	CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA CON BOILER Potenzialità 28 kW	1,000	cad	1.631,02	1.631,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,13
TOTALE:					1.944,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.459,68

Articolo: O.02.08.03

CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA CON BOILER Potenzialità 32 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.08.03	CALDAIA MURALE A CAMERA STAGNA CON BOILER Potenzialità 32 kW	1,000	cad	1.688,64	1.688,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	67,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	35,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,35
TOTALE:					2.006,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.538,55

Articolo: O.02.09.01

CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE ISTANTANEA Potenzialità 23.5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.09.01	CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE ISTANTANEA Potenzialità 23.5 kW	1,000	cad	2.031,02	2.031,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	81,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	42,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	47,79
TOTALE:					2.437,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.082,92

Articolo: O.02.09.02

CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE ISTANTANEA Potenzialità 31.5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.09.02	CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE ISTANTANEA Potenzialità 31.5 kW	1,000	cad	2.327,98	2.327,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	93,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	48,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,09
TOTALE:					2.758,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.489,39

Articolo: O.02.10.01

CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE CON BOILER Potenzialità 23.5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.10.01	CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE CON BOILER Potenzialità 23.5 kW	1,000	cad	2.397,78	2.397,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	95,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	55,57
TOTALE:					2.833,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.584,92

Articolo: 0.02.10.02

CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE CON BOILER Potenzialità 31.5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.10.02	CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE CON BOILER Potenzialità 31.5 kW	1,000	cad	2.624,92	2.624,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	105,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	54,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	60,39
TOTALE:					3.079,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.895,82

Articolo: 0.02.11.05

CALDAIA AD ARIA SOFFIATA IN ACCIAIO A TEMPERATURA SCORREVOLE Potenzialità 91 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.11.05	CALDAIA AD ARIA SOFFIATA IN ACCIAIO A TEMPERATURA SCORREVOLE Potenzialità 91 kW	1,000	cad	2.328,15	2.328,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	93,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	48,43
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	63,48
TOTALE:					3.237,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.095,54

Articolo: 0.02.12.01

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 113 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.01	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 113 mm	1,000	m	189,40	189,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	7,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,31
TOTALE:					219,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					278,18

Articolo: 0.02.12.02

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 130 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.02	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 130 mm	1,000	m	189,40	189,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	7,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,31
TOTALE:					219,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					278,18

Articolo: 0.02.12.03

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.03	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 150 mm	1,000	m	207,56	207,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	8,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	4,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,70
TOTALE:					239,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					303,03

Articolo: 0.02.12.04

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.04	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 180 mm	1,000	m	227,57	227,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	9,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	4,73
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	5,12
TOTALE:					261,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					330,42

Articolo: 0.02.12.05

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.05	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 200 mm	1,000	m	242,14	242,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	9,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	5,04
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	5,43
TOTALE:					276,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					350,36

Articolo: 0.02.12.06

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.06	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 250 mm	1,000	m	277,52	277,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	11,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	5,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	6,28
TOTALE:					320,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					404,85

Articolo: 0.02.12.07

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.07	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 300 mm	1,000	m	332,99	332,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	13,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	6,93
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	7,45
TOTALE:					380,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					480,77

Articolo: 0.02.12.08

CAMINO DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 350 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.12.08	CAMINO A DOPPIA PARETE IN ACCIAIO Di = 350 mm	1,000	m	383,57	383,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	15,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	7,98
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	8,72
TOTALE:					444,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					562,88

Articolo: 0.02.13.01

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=80, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.01	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=80, spessore sei decimi	1,000	m	5,79	5,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,47

Articolo: 0.02.13.02

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=100, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.02	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=100, spessore sei decimi	1,000	m	5,92	5,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,16

Articolo: 0.02.13.03

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=125, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.03	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=125, spessore sei decimi	1,000	m	8,42	8,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,18
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,28
TOTALE:					14,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,34

Articolo: 0.02.13.04

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=150, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.04	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=150, spessore sei decimi	1,000	m	10,77	10,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,36
TOTALE:					18,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,07

Articolo: 0.02.13.05

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=200, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.05	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=200, spessore sei decimi	1,000	m	13,52	13,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,59

Articolo: 0.02.13.06

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=250, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.06	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=250, spessore sei decimi	1,000	m	16,85	16,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	30,39	4,25
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	28,31	3,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,52
TOTALE:					26,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,67

Articolo: 0.02.13.07

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=300, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.07	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=300, spessore sei decimi	1,000	m	25,15	25,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,73
TOTALE:					37,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,30

Articolo: 0.02.13.08

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=350, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.08	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=350, spessore sei decimi	1,000	m	26,10	26,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,75
TOTALE:					38,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,60

Articolo: 0.02.13.09

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=400, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.09	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=400, spessore sei decimi	1,000	m	30,38	30,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,84
TOTALE:					43,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,46

Articolo: 0.02.13.10

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=450, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.10	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=450, spessore sei decimi	1,000	m	36,20	36,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,06
TOTALE:					54,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,48

Articolo: 0.02.13.11

CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=500, spessore sei decimi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.13.11	CANALE CIRCOLARE SPIROIDALE D=500, spessore sei decimi	1,000	m	37,70	37,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,78
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	30,39	8,21
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	28,31	7,64
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,12
TOTALE:					56,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,05

Articolo: 0.02.14.01

CANALE FLESSIBILE SPIRALATO Per diametri inferiori a 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.14.01	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO PerCANALE FLESSIBILE SPIRALATO Per inferiori a 100 mm inferiori a 100 mm	1,000	m	3,60	3,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,47

Articolo: 0.02.14.02

CANALE FLESSIBILE SPIRALATO Per diametri compresi tra i 101 e 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.14.02	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO PerCANALE FLESSIBILE SPIRALATO Per compresi tra 101 e 200 mm compresi tra 101 e 200 mm	1,000	m	6,40	6,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,23
TOTALE:					11,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,82

Articolo: 0.02.14.03

CANALE FLESSIBILE SPIRALATO Per diametri superiori a 201 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.14.03	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO PerCANALE FLESSIBILE SPIRALATO Per superiori a 201 mm superiori a 201 mm	1,000	m	15,19	15,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					27,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,18

Articolo: O.02.15.01

CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri inferiori a 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.15.01	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri inferiori a 100 mm	1,000	m	9,09	9,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,30
TOTALE:					15,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,26

Articolo: O.02.15.02

CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri compresi tra 101 e 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.15.02	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri compresi tra 101 e 200 mm	1,000	m	11,69	11,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	30,39	4,25
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	28,31	3,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					21,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,60

Articolo: O.02.15.03

CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri superiori a 201 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.15.03	CANALE FLESSIBILE SPIRALATO RIVESTITO Per diametri superiori a 201 mm	1,000	m	21,58	21,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,45
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,68
TOTALE:					34,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,93

Articolo: O.02.16.01

CANALIZZAZIONE ZINCATA per tutte le misure

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.16.01	CANALIZZAZIONE ZINCATA Per tutte le misure	1,000	kg	3,55	3,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	30,39	0,76
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	28,31	0,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					5,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,75

Articolo: O.02.17.01

CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH Sp. 21 mm, da interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.17.01	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH Sp. 21 mm, da interno	1,000	m²	75,58	75,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,57
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	30,39	0,76
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	28,31	0,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,63
TOTALE:					83,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,34

Articolo: O.02.17.02

CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH Sp. 21 mm, da esterno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.17.02	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH Sp. 21 mm, da esterno	1,000	m²	80,59	80,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	30,39	0,76
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	28,31	0,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,74
TOTALE:					88,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,20

Articolo: O.02.17.03

CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH Sp. 30 mm, da esterno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.17.03	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH Sp. 30 mm, da esterno	1,000	m ²	94,94	94,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	30,39	0,76
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	28,31	0,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,04
TOTALE:					104,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					131,84

Articolo: O.02.18.01

CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO Sp. 21 mm, da interno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.18.01	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO Sp. 21 mm, da interno	1,000	m ²	87,91	87,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	30,39	0,76
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	28,31	0,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,89
TOTALE:					96,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,22

Articolo: O.02.18.02

CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO Sp. 30 mm, da esterno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.18.02	CANALIZZAZIONE IN PANNELLO SANDWICH ANTIMICROBICO Sp. 30 mm, da esterno	1,000	m ²	108,28	108,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	30,39	0,76
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	28,31	0,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,33
TOTALE:					118,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					150,10

Articolo: O.02.19.01CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 2500 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.01	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 2500 m ³ /h / M/R 400 Pa	1,000	cad	16.004,54	16.004,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	640,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	332,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	377,12
TOTALE:					19.233,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24.329,92

Articolo: O.02.19.02CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 5000 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.02	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 5000 m ³ /h / M/R 400 Pa	1,000	cad	20.527,41	20.527,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	821,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	426,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	473,08
TOTALE:					24.126,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30.520,60

Articolo: O.02.19.03CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 7500 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.03	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 7500 m ³ /h / M/R 400 Pa	1,000	cad	24.792,65	24.792,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	991,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	515,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	563,57
TOTALE:					28.742,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36.358,65

Articolo: O.02.19.04

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 10000 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.04	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 10000 m³/h / M/R 400 Pa	1,000	cad	28.847,49	28.847,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.153,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	600,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	649,60
TOTALE:					33.129,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41.908,71

Articolo: O.02.19.05

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 12500 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.05	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 12500 m³/h / M/R 400 Pa	1,000	cad	36.227,69	36.227,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.449,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	753,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	806,17
TOTALE:					41.114,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52.010,36

Articolo: O.02.19.06

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 15000 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.06	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 15000 m³/h / M/R 400 Pa	1,000	cad	36.732,91	36.732,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.469,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	764,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	816,89
TOTALE:					41.661,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52.701,88

Articolo: 0.02.19.07

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 17500 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.07	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 17500 m³/h / M/R 400 Pa	1,000	cad	42.074,05	42.074,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.682,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	875,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	930,21
TOTALE:					47.440,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60.012,57

Articolo: 0.02.19.08

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 20000 m³/h / M/R 400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.08	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 20000 m³/h / M/R 400 Pa	1,000	cad	43.557,54	43.557,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.742,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	906,00
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	961,68
TOTALE:					49.045,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62.043,09

Articolo: 0.02.19.09

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 2500 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.09	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 2500 m³/h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	16.250,85	16.250,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	650,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	338,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	382,35
TOTALE:					19.499,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24.667,05

Articolo: O.02.19.10

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 5000 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.10	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 5000 m³/h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	20.527,41	20.527,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	821,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	426,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	473,08
TOTALE:					24.126,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30.520,60

Articolo: O.02.19.11

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 5000 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.11	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 7500 m³/h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	25.120,84	25.120,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.004,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	522,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	570,53
TOTALE:					29.097,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36.807,86

Articolo: O.02.19.12

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 10000 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.12	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 10000 m³/h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	29.426,38	29.426,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.177,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	612,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	661,88
TOTALE:					33.755,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42.701,06

Articolo: O.02.19.13CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 12500 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.13	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 12500 m ³ /h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	36.911,81	36.911,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.476,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	767,77
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	820,69
TOTALE:					41.855,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52.946,75

Articolo: O.02.19.14CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 15000 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.14	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 15000 m ³ /h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	37.448,50	37.448,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.497,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	778,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	832,08
TOTALE:					42.435,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53.681,34

Articolo: O.02.19.15CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 17500 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.15	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 17500 m ³ /h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	43.644,47	43.644,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.745,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	907,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	963,53
TOTALE:					49.139,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62.162,08

Articolo: O.02.19.16CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 20000 m³/h / M/R 1000/400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.19.16	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO INOX 20000 m ³ /h / M/R 1000/400 Pa	1,000	cad	45.320,71	45.320,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.812,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	942,67
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	30,39	972,48
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	32,000	h	28,31	905,92
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	999,09
TOTALE:					50.953,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64.456,43

Articolo: O.02.20.01CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 2.500 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.01	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 2.500 m ³ /h, 400 Pa	1,000	cad	9.353,01	9.353,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	374,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	194,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	221,91
TOTALE:					11.317,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.316,75

Articolo: O.02.20.02CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 5.000 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.02	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 5.000 m ³ /h, 400 Pa	1,000	cad	12.119,39	12.119,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	484,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	252,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	280,60
TOTALE:					14.310,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18.103,23

Articolo: 0.02.20.03

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 7.500 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.03	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 7.500 m³/h, 400 Pa	1,000	cad	15.412,71	15.412,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	616,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	320,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	350,48
TOTALE:					17.874,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22.610,96

Articolo: 0.02.20.04

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 10.000 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.04	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 10.000 m³/h, 400 Pa	1,000	cad	18.442,55	18.442,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	737,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	383,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	414,76
TOTALE:					21.152,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26.758,06

Articolo: 0.02.20.05

CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 12.500 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.05	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 12.500 m³/h, 400 Pa	1,000	cad	21.077,21	21.077,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	843,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	438,41
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	470,65
TOTALE:					24.003,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30.364,25

Articolo: 0.02.20.06

 CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 15.000 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.06	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 15.000 m ³ /h, 400 Pa	1,000	cad	24.765,71	24.765,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	990,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	515,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	548,91
TOTALE:					27.994,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35.412,88

Articolo: 0.02.20.07

 CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 17.500 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.07	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 17.500 m ³ /h, 400 Pa	1,000	cad	28.849,43	28.849,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.153,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	600,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	635,55
TOTALE:					32.413,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41.002,48

Articolo: 0.02.20.08

 CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO ZINCATO 20.000 m³/h-400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.20.08	CENTRALE DI TRATTAMENTO ARIA INTERNO IN ACCIAIO ZINCATO 20.000 m ³ /h, 400 Pa	1,000	cad	30.166,75	30.166,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.206,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	627,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	30,39	607,80
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	20,000	h	28,31	566,20
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	663,50
TOTALE:					33.838,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42.805,56

Articolo: 0.02.21.01

COLLETTORE DI ZONA COMPLANARE D = 3/4", deriv. 2 + 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.21.01	COLLETTORECOLLETTORE deriv. 2+2 deriv. 2+2	1,000	cad	31,13	31,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,86
TOTALE:					43,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,18

Articolo: 0.02.21.02

COLLETTORE DI ZONA COMPLANARE D = 3/4", deriv. 4 + 4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.21.02	COLLETTORECOLLETTORE deriv. 4+4 deriv. 4+4	1,000	cad	49,19	49,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,24
TOTALE:					63,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					79,90

Articolo: 0.02.21.03

COLLETTORE DI ZONA COMPLANARE D = 3/4", deriv. 6 + 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.21.03	COLLETTORECOLLETTORE deriv. 6+6 deriv. 6+6	1,000	cad	71,25	71,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,81
TOTALE:					92,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,46

Articolo: 0.02.21.04

COLLETTORE DI ZONA COMPLANARE D = 1", deriv. 4 + 4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.21.04	COLLETTORECOLLETTORE deriv. 4+4 deriv. 4+4	1,000	cad	59,68	59,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,56
TOTALE:					79,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					100,62

Articolo: 0.02.21.05

COLLETTORE DI ZONA COMPLANARE D = 1", deriv. 6 + 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.21.05	COLLETTORECOLLETTORE deriv. 6+6 deriv. 6+6	1,000	cad	83,04	83,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,73
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,06
TOTALE:					104,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					132,60

Articolo: 0.02.21.06

COLLETTORE DI ZONA COMPLANARE D = 1", deriv. 8 + 8

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.21.06	COLLETTORECOLLETTORE deriv. 8+8 deriv. 8+8	1,000	cad	114,27	114,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,38
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,01
TOTALE:					153,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					194,28

Articolo: 0.02.22.01

COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 3 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.22.01	COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 3 derivazioni	1,000	cad	363,44	363,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	14,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	7,56
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	8,18
TOTALE:					417,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					527,75

Articolo: 0.02.22.02

COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 4 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.22.02	COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 4 derivazioni	1,000	cad	404,31	404,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	16,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	8,41
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	9,16
TOTALE:					467,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					591,27

Articolo: 0.02.22.03

COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 5 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.22.03	COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 5 derivazioni	1,000	cad	450,31	450,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	18,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	9,37
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	10,14
TOTALE:					517,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					654,23

Articolo: 0.02.22.04

COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 6 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.22.04	COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 6 derivazioni	1,000	cad	481,06	481,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	19,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	10,01
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	11,03
TOTALE:					562,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					711,47

Articolo: 0.02.22.05

COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 7 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.22.05	COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 7 derivazioni	1,000	cad	531,72	531,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	21,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	11,06
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	12,10
TOTALE:					617,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					780,81

Articolo: 0.02.22.06

COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 8 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.22.06	COLLETTORI DI ZONA CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 8 derivazioni	1,000	cad	586,64	586,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	23,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	12,20
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	13,27
TOTALE:					676,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					855,98

Articolo: 0.02.23.01

COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 2 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.23.01	COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 2 derivazioni	1,000	cad	245,20	245,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,79
TOTALE:					295,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					373,49

Articolo: 0.02.23.02

COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 3 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.23.02	COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 3 derivazioni	1,000	cad	306,49	306,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,09
TOTALE:					361,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					457,38

Articolo: 0.02.23.03

COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 4 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.23.03	COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 4 derivazioni	1,000	cad	367,79	367,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,39
TOTALE:					427,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					541,28

Articolo: 0.02.23.04

COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 5 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.23.04	COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 5 derivazioni	1,000	cad	429,11	429,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,69
TOTALE:					494,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					625,21

Articolo: 0.02.23.05

COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 6 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.23.05	COLLETTORI PER PANNELLI RADIANTI CON VALVOLE ELETTROTERMICHE D = 1"1/4, 6 derivazioni	1,000	cad	490,40	490,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,99
TOTALE:					560,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					709,11

Articolo: 0.02.24.01

COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 2 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.24.01	COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 2 derivazioni	1,000	cad	23,69	23,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,70
TOTALE:					35,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,00

Articolo: O.02.24.02

COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 3 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.24.02	COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 3 derivazioni	1,000	cad	33,01	33,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,90
TOTALE:					45,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,76

Articolo: O.02.24.03

COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 4 derivazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.24.03	COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 4 derivazioni	1,000	cad	43,94	43,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,91
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,13
TOTALE:					57,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,72

Articolo: O.02.24.04

COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 2 derivazioni, coibentato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.24.04	COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 2 derivazioni, coibentato	1,000	cad	37,88	37,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,79
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					55,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,78

Articolo: 0.02.24.05

COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 3 derivazioni, coibentato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.24.05	COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 3 derivazioni, coibentato	1,000	cad	50,83	50,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,37
TOTALE:					69,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,51

Articolo: 0.02.24.06

COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 4 derivazioni, coibentato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.24.06	COLLETTORE DI ZONA SEMPLICE componibile D = 1"1/4, 4 derivazioni, coibentato	1,000	cad	66,00	66,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,69
TOTALE:					86,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,27

Articolo: 0.02.25.01

COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA D = 370x275x70-110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.25.01	COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA cassetta per collettori di zona	1,000	cad	28,10	28,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,92
TOTALE:					47,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,67

Articolo: 0.02.25.02

COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA D = 540x275x70-110

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.25.02	COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA cassetta per collettori di zona	1,000	cad	30,83	30,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	30,39	9,42
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	28,31	8,78
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,02
TOTALE:					51,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,68

Articolo: 0.02.25.03

COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA D = 450x400x110-140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.25.03	COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA cassetta per collettori di zona	1,000	cad	82,75	82,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,23
TOTALE:					113,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,56

Articolo: 0.02.25.04

COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA D = 450x600x110-140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.25.04	COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA cassetta per collettori di zona	1,000	cad	100,79	100,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,61
TOTALE:					133,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					168,25

Articolo: 0.02.25.05

COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA D = 450x800x110-140

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.25.05	COLLETTORE DI ZONA, CASSETTA PER COLLETTORI DI ZONA cassetta per collettori di zona	1,000	cad	120,76	120,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,15
TOTALE:					160,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					203,16

Articolo: 0.02.26.01

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FILETTATO D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.26.01	CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA FILETTATO D=1/2"	1,000	cad	334,42	334,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,96
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,49
TOTALE:					840,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.063,66

Articolo: 0.02.26.02

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FILETTATO D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.26.02	CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA FILETTATO D=3/4"	1,000	cad	447,49	447,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,31
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,89
TOTALE:					963,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.218,43

Articolo: O.02.26.03

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FILETTATO D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.26.03	CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA FILETTATO D=1"	1,000	cad	570,68	570,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,50
TOTALE:					1.096,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.387,04

Articolo: O.02.26.04

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FILETTATO D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.26.04	CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA FILETTATO D=1"1/4	1,000	cad	652,80	652,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,24
TOTALE:					1.185,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.499,45

Articolo: O.02.26.05

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FILETTATO D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.26.05	CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA FILETTATO D=1"1/2	1,000	cad	861,35	861,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,67
TOTALE:					1.410,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.784,90

Articolo: 0.02.26.06

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FILETTATO D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.26.06	CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA FILETTATO D=2"	1,000	cad	1.197,18	1.197,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,79
TOTALE:					1.774,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.244,57

Articolo: 0.02.27.02

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FLANGIATO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.27.02	CONTATORE DI CALORE FLANGIATO DIRETTO VIA BUS, DN 80	1,000	cad	1.897,33	1.897,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	75,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	39,46
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	49,65
TOTALE:					2.531,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.202,90

Articolo: 0.02.27.03

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FLANGIATO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.27.03	CONTATORE DI CALORE FLANGIATO DIRETTO VIA BUS, DN 100	1,000	cad	2.828,91	2.828,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	113,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	58,84
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	69,41
TOTALE:					3.539,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.478,00

Articolo: 0.02.27.04

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FLANGIATO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.27.04	CONTATORE DI CALORE FLANGIATO DIRETTO VIA BUS, DN 125	1,000	cad	3.596,87	3.596,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	143,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	74,81
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	85,70
TOTALE:					4.370,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.529,14

Articolo: 0.02.27.05

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FLANGIATO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.27.05	CONTATORE DI CALORE FLANGIATO DIRETTO VIA BUS, DN 150	1,000	cad	3.856,27	3.856,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	154,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	80,21
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	91,21
TOTALE:					4.651,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.884,20

Articolo: 0.02.27.06

CONTATORE DI CALORE DIRETTO VIA BUS, FLANGIATO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.27.06	CONTATORE DI CALORE FLANGIATO DIRETTO VIA BUS, DN 200	1,000	cad	4.540,81	4.540,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	181,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	94,45
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	105,73
TOTALE:					5.392,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.821,16

Articolo: 0.02.28.01

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.01	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1/2"	1,000	cad	2.200,04	2.200,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	56,07
TOTALE:					2.859,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.617,23

Articolo: 0.02.28.02

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.02	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=3/4"	1,000	cad	2.289,67	2.289,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	91,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	47,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	57,97
TOTALE:					2.956,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.739,91

Articolo: 0.02.28.03

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.03	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"	1,000	cad	2.067,75	2.067,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	82,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	43,01
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	53,26
TOTALE:					2.716,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.436,16

Articolo: O.02.28.04

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.04	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"1/4	1,000	cad	2.149,13	2.149,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	85,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	44,70
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	54,99
TOTALE:					2.804,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.547,55

Articolo: O.02.28.05

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.05	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"1/2	1,000	cad	2.236,99	2.236,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	89,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	46,53
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	56,85
TOTALE:					2.899,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.667,81

Articolo: O.02.29.01

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FLANGIATO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.01	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1/2"	1,000	cad	2.200,04	2.200,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	88,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	45,76
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	56,07
TOTALE:					2.859,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.617,23

Articolo: 0.02.29.02

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FLANGIATO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.02	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=3/4"	1,000	cad	2.289,67	2.289,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	91,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	47,63
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	57,97
TOTALE:					2.956,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.739,91

Articolo: 0.02.29.03

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FLANGIATO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.03	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"	1,000	cad	2.067,75	2.067,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	82,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,01
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	53,26
TOTALE:					2.716,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.436,16

Articolo: 0.02.29.04

CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FLANGIATO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.28.04	CONTATORE DI CALORE DIRETTO AD ULTRASUONI VIA BUS, FILETTATO D=1"1/4	1,000	cad	2.149,13	2.149,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	85,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	44,70
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,99
TOTALE:					2.804,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.547,55

Articolo: 0.02.30.01

CONTROSOFFITTO RADIANTE CALDO/FREDDO CON DIFFUSORI IN ALLUMINIO a diffusori in alluminio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.30.01	CONTROSOFFITTO RADIANTE CALDO FREDDO A DIFFUSORI IN ALLUMINIO soffitto radiante metallico	1,000	m²	100,04	100,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,83
TOTALE:					144,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					182,37

Articolo: 0.02.31.01

CONTROSOFFITTO RADIANTE CALDO/FREDDO A TUBI IN PEX con capillari in pex

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.31.01	CONTROSOFFITTO RADIANTE CALDO FREDDO A TUBI IN PEX soffitto radiante in cartongesso	1,000	m²	65,34	65,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,09
TOTALE:					106,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					134,88

Articolo: 0.02.32.01

DETENTORE CROMATO D = 3/8"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.32.01	DETENTORE CROMATO D = 3/8"	1,000	cad	6,51	6,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,23
TOTALE:					11,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,97

Articolo: 0.02.32.02

DETENTORE CROMATO D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.32.02	DETENTORE CROMATO D = 1/2"	1,000	cad	7,27	7,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,25
TOTALE:					12,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,01

Articolo: 0.02.32.03

DETENTORE CROMATO D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.32.03	DETENTORE CROMATO D = 3/4"	1,000	cad	13,26	13,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,38
TOTALE:					19,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,21

Articolo: 0.02.32.04

DETENTORE CROMATO D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.32.04	DETENTORE CROMATO D = 1"	1,000	cad	26,91	26,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,66
TOTALE:					33,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,89

Articolo: 0.02.33.01

DIFFUSORE FLUSSO ELICOIDALE IN ACCIAIO 20 feritoie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.33.01	DIFFUSORE ADIFFUSORE A 20 feritoie 20 feritoie	1,000	cad	124,01	124,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,80
TOTALE:					194,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					245,48

Articolo: 0.02.33.02

DIFFUSORE FLUSSO ELICOIDALE IN ACCIAIO 24 feritoie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.33.02	DIFFUSORE ADIFFUSORE A 24 feritoie 24 feritoie	1,000	cad	142,40	142,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,96
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,20
TOTALE:					213,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					270,65

Articolo: 0.02.33.03

DIFFUSORE FLUSSO ELICOIDALE IN ACCIAIO 36 feritoie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.33.03	DIFFUSORE ADIFFUSORE A 36 feritoie 36 feritoie	1,000	cad	162,39	162,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,38
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,62
TOTALE:					235,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					298,01

Articolo: O.02.34.01

DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI d=160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.34.01	DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI D=160	1,000	cad	159,69	159,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,97
TOTALE:					202,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					256,45

Articolo: O.02.34.02

DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI d=200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.34.02	DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI D=200	1,000	cad	182,87	182,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,58
TOTALE:					233,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,75

Articolo: O.02.34.03

DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI d=250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.34.03	DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI D=250	1,000	cad	214,74	214,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,26
TOTALE:					268,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					339,37

Articolo: 0.02.34.04

DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI d=315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.34.04	DIFFUSORE CIRCOLARE IN ALLUMINIO A CONI REGOLABILI D=315	1,000	cad	250,89	250,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,50
TOTALE:					331,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					419,15

Articolo: 0.02.35.01

DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=200x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.35.01	DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=200x200	1,000	cad	68,77	68,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	30,39	11,24
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	28,31	10,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,89
TOTALE:					96,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					122,15

Articolo: 0.02.35.02

DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=300x300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.35.02	DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=300x300	1,000	cad	95,90	95,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,50
TOTALE:					127,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					161,56

Articolo: O.02.35.03

DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=400x400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.35.03	DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=400x400	1,000	cad	130,96	130,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,25
TOTALE:					165,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					209,55

Articolo: O.02.35.04

DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=500x500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.35.04	DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=500x500	1,000	cad	184,52	184,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,62
TOTALE:					235,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					298,01

Articolo: O.02.35.05

DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=600x600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.35.05	DIFFUSORE DI RIPRESA A MAGLIA QUADRA IN ALLUMINIO D=600x600	1,000	cad	250,65	250,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,26
TOTALE:					319,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					403,67

Articolo: O.02.36.01

DIFFUSORE MULTIDIREZIONALE IN ALLUMINIO DN 150x150, 4 vie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.36.01	DIFFUSORE MULTIDIREZIONALE IN ALLUMINO DN 150x150, 4 vie	1,000	cad	140,92	140,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	5,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	2,93
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	3,46
TOTALE:					176,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					223,18

Articolo: O.02.36.02

DIFFUSORE MULTIDIREZIONALE IN ALLUMINIO DN 225x225, 4 vie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.36.02	DIFFUSORE MULTIDIREZIONALE IN ALLUMINO DN 225x225, 4 vie	1,000	cad	161,77	161,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	6,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,02
TOTALE:					204,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					259,29

Articolo: O.02.36.03

DIFFUSORE MULTIDIREZIONALE IN ALLUMINIO DN 300x300, 4 vie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.36.03	DIFFUSORE MULTIDIREZIONALE IN ALLUMINO DN 300x300, 4 vie	1,000	cad	189,48	189,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	7,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	3,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	4,61
TOTALE:					234,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					297,22

Articolo: 0.02.37.01GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni fino a 20 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.37.01	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni fino a 20 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	7,35	7,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,85

Articolo: 0.02.37.02GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 20 a 50 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.37.02	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 20 a 50 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	6,20	6,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,27

Articolo: 0.02.37.03GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 50 a 100 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.37.03	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni da 50 a 100 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	4,77	4,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					6,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,04

Articolo: O.02.37.04GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni superiori a 100 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.37.04	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA-ESPULSIONE Passo 50 mm, per dimensioni superiori a 100 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	3,93	3,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	30,39	0,30
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	28,31	0,28
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					4,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,14

Articolo: O.02.38.01GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni fino a 5 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.38.01	GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni fino a 5 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	10,67	10,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,27
TOTALE:					13,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,63

Articolo: O.02.38.02GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni da 5 a 10 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.38.02	GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni da 5 a 10 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	5,03	5,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,91

Articolo: O.02.38.03GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni da 10 a 20 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.38.03	GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni da 10 a 20 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	4,85	4,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,91

Articolo: O.02.38.04GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni superiori a 20 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.38.04	GRIGLIA DI RIPRESA Passo 25 mm, per dimensioni superiori a 20 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	3,33	3,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,83

Articolo: O.02.39.01GRIGLIA DI TRANSITO PER PORTA Per dimensioni fino a 5 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.39.01	GRIGLIA DI TRANSITO PER PORTA Per dimensioni fino a 5 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	10,18	10,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,31
TOTALE:					15,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,99

Articolo: O.02.39.02GRIGLIA DI TRANSITO PER PORTA Per dimensioni da 5 a 10 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.39.02	GRIGLIA DI TRANSITO PER PORTA Per dimensioni da 5 a 10 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	6,01	6,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,16
TOTALE:					8,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,50

Articolo: O.02.39.03GRIGLIA DI TRANSITO PER PORTA Per dimensioni superiori a 10 dm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.39.03	GRIGLIA DI TRANSITO PER PORTA Per dimensioni superiori a 10 dm ²	1,000	dm ²	4,51	4,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	30,39	0,46
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	28,31	0,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,31

Articolo: O.02.40.01IMPIANTO SOLARE, COLLETTORE PIANO Collettore 2,3 m²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.40.01	IMPIANTO SOLARE, COLLETTORE PIANO A=2.3 mq	1,000	m ²	688,56	688,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,37
TOTALE:					834,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.056,08

Articolo: O.02.41.01IMPIANTO SOLARE, COLLETTORE A TUBI SOTTOVUOTO Collettori 2.0 m²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.41.01	IMPIANTO SOLARE, COLLETTORE A SOTTOVUOTO A=2.0 mq	1,000	m ²	992,76	992,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,82
TOTALE:					1.163,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.472,45

Articolo: O.02.42.01IMPIANTO SOLARE, GRUPPO IDRAULICO fino a 16 m² collettore piano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.42.01	IMPIANTO SOLARE, GRUPPO IDRAULICO fino a 16 m ²	1,000	cad	613,11	613,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,53
TOTALE:					843,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.066,42

Articolo: O.02.42.02IMPIANTO SOLARE, GRUPPO IDRAULICO fino a 32 m² di collettore piano

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.42.02	IMPIANTO SOLARE, GRUPPO IDRAULICO fino a 32 m ²	1,000	cad	920,60	920,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	36,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,05
TOTALE:					1.175,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.487,29

Articolo: O.02.43.01

IMPIANTO SOLARE, LIQUIDO TERMOVETTORE fino a -28

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.43.01	IMPIANTO SOLARE, LIQUIDO TERMOVETTORE fino a -28	1,000	l	4,78	4,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	30,39	0,30
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	28,31	0,28
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,30

Articolo: O.02.44.01

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 160 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.01	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 160 l	1,000	cad	1.871,72	1.871,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	74,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,06
TOTALE:					2.144,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.713,40

Articolo: O.02.44.02

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 230 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.02	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 230 l	1,000	cad	2.236,41	2.236,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	89,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,80
TOTALE:					2.539,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.212,57

Articolo: O.02.44.03

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 350 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.03	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 350 l	1,000	cad	3.089,67	3.089,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	123,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	64,27
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,90
TOTALE:					3.462,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.380,47

Articolo: O.02.44.04

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 450 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.04	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 450 l	1,000	cad	4.005,29	4.005,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	160,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	83,31
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	87,32
TOTALE:					4.453,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.633,72

Articolo: O.02.44.05

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 600 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.05	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 600 l	1,000	cad	4.392,01	4.392,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	175,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	91,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	95,53
TOTALE:					4.871,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.163,05

Articolo: O.02.44.06

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 800 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.06	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 800 l	1,000	cad	4.984,78	4.984,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	199,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	103,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	108,11
TOTALE:					5.513,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.974,40

Articolo: O.02.44.07

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 1000 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.07	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 1000 l	1,000	cad	5.944,88	5.944,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	237,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	123,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	128,47
TOTALE:					6.552,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.288,54

Articolo: O.02.44.08

IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX A doppia serpentina-C.tà 1400 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.44.08	IMPIANTO SOLARE, SERBATOIO ACCUMULATORE INOX C.tà 1400 l	1,000	cad	6.866,20	6.866,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	274,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	142,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	149,20
TOTALE:					7.608,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.625,33

Articolo: O.02.45.01

IMPIANTO SOLARE, REGOLATORE DIFFERENZIALE a due sonde

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.45.01	IMPIANTO SOLARE, REGOLATORE DIFFERENZIALE a due sonde	1,000	cad	287,97	287,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,28
TOTALE:					371,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					469,90

Articolo: O.02.45.02

IMPIANTO SOLARE, REGOLATORE DIFFERENZIALE a tre sonde

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.45.02	IMPIANTO SOLARE, REGOLATORE DIFFERENZIALE a tre sonde	1,000	cad	478,61	478,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,96
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,33
TOTALE:					577,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					730,84

Articolo: O.02.46.01

IMPIANTO SOLARE, TUBO FLESSIBILE IN ACCIAIO INOX DN 16

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.46.01	IMPIANTO SOLARE, TUBO FLESSIBILE ACCIAIO INOX D=16mm	1,000	cad	23,66	23,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,17

Articolo: O.02.47.01

MENSOLA RECLINABILE PER RADIATORE singolo snodo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.47.01	MENSOLA RECLINABILI PER RADIATORE a singolo snodo	1,000	cad	97,90	97,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,13
TOTALE:					159,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					202,17

Articolo: O.02.47.02

MENSOLA RECLINABILE PER RADIATORE Doppio snodo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.47.02	MENSOLA RECLINABILI PER RADIATORE a doppio snodo	1,000	cad	108,32	108,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,59
TOTALE:					183,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					231,58

Articolo: O.02.48.01

RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 500

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.48.01	RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 500	1,000	kW	126,14	126,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,62
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,97
TOTALE:					151,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					191,59

Articolo: O.02.48.02

RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 600

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.48.02	RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 600	1,000	kW	115,26	115,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,40
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,74
TOTALE:					139,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					176,70

Articolo: O.02.48.03

RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 700

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.48.03	RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 700	1,000	kW	112,49	112,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,68
TOTALE:					136,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,91

Articolo: O.02.48.04

RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 800

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.48.04	RADIATORE IN ALLUMINIO interasse 800	1,000	kW	112,49	112,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,68
TOTALE:					136,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					172,91

Articolo: O.02.49.01

RADIATORE IN GHISA 2 colonne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.49.01	RADIATORE IN GHISA 2 colonne	1,000	kW	251,12	251,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,27
TOTALE:					319,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					404,31

Articolo: O.02.49.02

RADIATORE IN GHISA 3 colonne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.49.02	RADIATORE IN GHISA 3 colonne	1,000	kW	190,95	190,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,76
TOTALE:					242,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					306,81

Articolo: O.02.49.03

RADIATORE IN GHISA 4 colonne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.49.03	RADIATORE IN GHISA 4 colonne	1,000	kW	172,43	172,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,36
TOTALE:					222,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					281,46

Articolo: O.02.49.04

RADIATORE IN GHISA 5 colonne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.49.04	RADIATORE IN GHISA 5 colonne	1,000	kW	182,84	182,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,58
TOTALE:					233,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,71

Articolo: O.02.50.01

RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO 1-2 colonne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.50.01	RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO 2 colonne	1,000	kW	166,64	166,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,71
TOTALE:					240,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					303,83

Articolo: O.02.50.02

RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO 3 colonne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.50.02	RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO 3 colonne	1,000	kW	131,93	131,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,74
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,68
TOTALE:					187,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					237,38

Articolo: O.02.50.03

RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO 4 colonne

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.50.03	RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO 4 colonne	1,000	kW	124,98	124,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,24
TOTALE:					165,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					208,94

Articolo: O.02.51.01

RADIATORE SCALDASALVIETTE scaldasalviette 800 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.51.01	RADIATORE SCALDASALVIETTE IN ACCIAIO 800 mm	1,000	kW	231,44	231,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,81
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,61
TOTALE:					286,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					362,23

Articolo: O.02.52.01

RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO Da 100 a 500 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.52.01	RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO da 100 a 500 m³/h	1,000	cad	1.181,93	1.181,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,42
TOTALE:					1.398,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.769,25

Articolo: 0.02.52.02

RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO Da 300 a 800 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.52.02	RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO da 300 a 800 m³/h	1,000	cad	1.656,38	1.656,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	66,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,45
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,66
TOTALE:					1.971,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.494,39

Articolo: 0.02.52.03

RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO Da 1000 a 1900 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.52.03	RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO da 1000 a 1900 m³/h	1,000	cad	2.113,91	2.113,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	84,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,37
TOTALE:					2.466,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.120,64

Articolo: 0.02.52.04

RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO Da 1000 a 3000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.52.04	RECUPERATORE DI CALORE A SOFFITTO da 1000 a 3000 m³/h	1,000	cad	3.110,89	3.110,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	124,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	64,71
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	69,52
TOTALE:					3.545,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.485,25

Articolo: 0.02.53.01

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 5.7 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.01	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 5.7 kW	1,000	cad	2.265,00	2.265,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	90,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	47,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	51,58
TOTALE:					2.630,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.327,44

Articolo: 0.02.53.02

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 9.6 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.02	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 9.6 kW	1,000	cad	2.875,57	2.875,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	115,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	59,81
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	64,53
TOTALE:					3.291,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.163,16

Articolo: 0.02.53.03

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 13.4 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.03	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 13.4 kW	1,000	cad	3.348,26	3.348,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	133,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	69,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	74,56
TOTALE:					3.802,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.810,15

Articolo: 0.02.53.04

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 21 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.04	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 21 kW	1,000	cad	4.234,56	4.234,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	169,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	93,36
TOTALE:					4.761,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.023,28

Articolo: 0.02.53.05

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 35 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.05	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 35 kW	1,000	cad	7.484,34	7.484,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	299,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	155,67
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	165,83
TOTALE:					8.457,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.698,64

Articolo: 0.02.53.06

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 57 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.06	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 57 kW	1,000	cad	12.703,69	12.703,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	508,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	264,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	276,57
TOTALE:					14.104,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17.842,62

Articolo: 0.02.53.07

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 98 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.07	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 98 kW	1,000	cad	17.726,08	17.726,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	709,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	368,70
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	30,39	243,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	8,000	h	28,31	226,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	385,47
TOTALE:					19.658,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24.868,50

Articolo: 0.02.53.08

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 125 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.08	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 125 kW	1,000	cad	20.483,47	20.483,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	819,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	426,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	462,75
TOTALE:					23.600,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29.854,53

Articolo: 0.02.53.09

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 166 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.09	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 166 kW	1,000	cad	26.983,02	26.983,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.079,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	561,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	600,65
TOTALE:					30.633,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38.750,79

Articolo: 0.02.53.10

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 211 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.10	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 211 kW	1,000	cad	33.482,58	33.482,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.339,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	696,44
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	738,54
TOTALE:					37.665,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47.647,06

Articolo: 0.02.53.11

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 261 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.53.11	REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL Potenzialità 261 kW	1,000	cad	37.027,80	37.027,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.481,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	770,18
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	813,76
TOTALE:					41.501,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					52.499,58

Articolo: 0.02.54.01

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI A VITE Potenzialità 276 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.54.01	REFRIGERATORE D'ACQUA AD ARIA CON COMPRESSORI Potenzialità 276 kW	1,000	cad	40.179,11	40.179,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.607,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	835,73
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	880,62
TOTALE:					44.911,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56.812,94

Articolo: 0.02.54.02

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI A VITE Potenzialità 314 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.54.02	REFRIGERATORE D'ACQUA AD ARIA CON COMPRESSORI Potenzialità 314 kW	1,000	cad	45.299,98	45.299,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.812,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	942,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	989,26
TOTALE:					50.452,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63.822,13

Articolo: 0.02.54.03

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI A VITE Potenzialità 347 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.54.03	REFRIGERATORE D'ACQUA AD ARIA CON COMPRESSORI Potenzialità 347	1,000	cad	47.663,45	47.663,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.906,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	991,40
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.039,40
TOTALE:					53.009,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67.057,13

Articolo: 0.02.54.04

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI A VITE Potenzialità 397 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.54.04	REFRIGERATORE D'ACQUA AD ARIA CON COMPRESSORI Potenzialità 397	1,000	cad	56.034,09	56.034,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.241,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.165,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.217,00
TOTALE:					62.066,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78.514,45

Articolo: 0.02.54.05

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI A VITE Potenzialità 450 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.54.05	REFRIGERATORE D'ACQUA AD ARIA CON COMPRESSORI Potenzialità 450 kW	1,000	cad	62.632,13	62.632,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.505,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.302,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.356,98
TOTALE:					69.205,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87.545,52

Articolo: 0.02.54.06

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI A VITE Potenzialità 495 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.54.06	REFRIGERATORE D'ACQUA AD ARIA CON COMPRESSORI Potenzialità 495 kW	1,000	cad	68.934,74	68.934,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.757,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.433,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.490,70
TOTALE:					76.025,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96.172,22

Articolo: 0.02.54.07

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI A VITE Potenzialità 543 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.54.07	REFRIGERATORE D'ACQUA AD ARIA CON COMPRESSORI Potenzialità 543 kW	1,000	cad	74.843,44	74.843,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.993,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.556,74
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	30,39	729,36
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	24,000	h	28,31	679,44
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.616,05
TOTALE:					82.418,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					104.259,75

Articolo: O.02.55.01

SCAMBIATORE DI CALORE ARIA-ARIA DA PARETE Fino a 600 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.55.01	SCAMBIATORE DI CALORE ARIA-ARIA DA PARETE fino a 600 m³/h	1,000	cad	790,05	790,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	31,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,28
TOTALE:					1.034,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.308,60

Articolo: O.02.56.01

SCAMBIATORE DI CALORE ARIA-ARIA CANALIZZABILE Fino a 700 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.56.01	SCAMBIATORE DI CALORE ARIA-ARIA CANALIZZABILE fino a 700 m³/h	1,000	cad	736,49	736,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,15
TOTALE:					976,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.235,29

Articolo: O.02.57.01

SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni fino a 5 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.57.01	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni fino a 5 dm² (compresi)	1,000	dm²	32,63	32,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,07
TOTALE:					54,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,90

Articolo: 0.02.57.02

 SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni da 5 a 10 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.57.02	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni da 5 a 10 dm ² (compresi)	1,000	dm ²	23,09	23,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	30,39	6,38
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	28,31	5,95
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,74
TOTALE:					37,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,51

Articolo: 0.02.57.03

 SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni superiori a 10 dm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.57.03	SERRANDA TAGLIAFUOCO REI 120 Per dimensioni superiori a 10 dm ²	1,000	dm ²	13,30	13,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,57

Articolo: 0.02.58.01

 SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE Per dimensioni fino a 10 dm² (compresi)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.58.01	SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE Per dimensioni fino a 10 dm ² (compresi)	1,000	cad	296,31	296,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,23
TOTALE:					368,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					466,17

Articolo: O.02.58.02

SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE E ALIMENTATORE Per dimensioni oltre 10 dm²

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.58.02	SERRANDA TAGLIAFUOCO, SERVOMOTORE Per dimensioni oltre 10 dm²	1,000	cad	373,31	373,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,09
TOTALE:					463,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					586,71

Articolo: O.02.59.01

SISTEMA MULTISPLIT,MOTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 4.5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.59.01	SISTEMA MULTISPLIT, MONTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 4.5 kW	1,000	cad	1.003,69	1.003,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,88
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,16
TOTALE:					1.385,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.752,50

Articolo: O.02.59.02

SISTEMA MULTISPLIT,MOTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.59.02	SISTEMA MULTISPLIT, MONTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 5 kW	1,000	cad	1.240,68	1.240,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	49,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	25,81
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,19
TOTALE:					1.641,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.076,88

Articolo: 0.02.59.03

SISTEMA MULTISPLIT,MOTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 6 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.59.03	SISTEMA MULTISPLIT, MONTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 6 kW	1,000	cad	1.501,01	1.501,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	60,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	37,72
TOTALE:					1.923,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.433,21

Articolo: 0.02.59.04

SISTEMA MULTISPLIT,MOTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 8.5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.59.04	SISTEMA MULTISPLIT, MONTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 8.5 kW	1,000	cad	2.250,85	2.250,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	90,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	54,80
TOTALE:					2.794,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.535,30

Articolo: 0.02.59.05

SISTEMA MULTISPLIT,MOTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 10 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.59.05	SISTEMA MULTISPLIT, MONTOCONDENSANTE CON INVERTER Fino 10 kW	1,000	cad	2.790,91	2.790,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	111,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	58,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	66,26
TOTALE:					3.379,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.274,50

Articolo: O.02.60.01

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 22.4 kwf / 25 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.60.01	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 22.4 kwf / 25 kwf	1,000	cad	8.574,89	8.574,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	343,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	178,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	187,79
TOTALE:					9.577,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.115,59

Articolo: O.02.60.02

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 28 kwf / 31.5 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.60.02	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 28 kwf / 31.5 kwf	1,000	cad	10.518,53	10.518,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	420,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	218,79
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	229,03
TOTALE:					11.680,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.775,94

Articolo: O.02.60.03

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 33.5 kwf / 37.5 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.60.03	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 33.5 kwf / 37.5 kwf	1,000	cad	11.890,51	11.890,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	475,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	247,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	258,14
TOTALE:					13.165,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16.653,84

Articolo: O.02.60.04

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 40 kWf / 45 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.60.04	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 40 kWf / 45 kWt	1,000	cad	23.037,86	23.037,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	921,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	479,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	494,64
TOTALE:					25.226,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31.911,78

Articolo: O.02.60.05

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 45 kWf / 50 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.60.05	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 45 kWf / 50 kWt	1,000	cad	28.582,95	28.582,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.143,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	594,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	612,29
TOTALE:					31.226,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39.501,62

Articolo: O.02.60.06

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 50 kWf / 56 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.60.06	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A POMPA DI CALORE 50 kWf / 56 kWt	1,000	cad	38.872,81	38.872,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.554,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	808,55
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	830,60
TOTALE:					42.360,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53.585,87

Articolo: O.02.61.01

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 22.4 kwf / 25 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.01	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 22.4 kwf / 25 kwf	1,000	cad	8.574,89	8.574,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	343,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	178,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	187,79
TOTALE:					9.577,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.115,59

Articolo: O.02.61.02

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 28 kwf / 31.5 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.02	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 28 kwf / 31.5 kwf	1,000	cad	10.518,53	10.518,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	420,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	218,79
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	229,03
TOTALE:					11.680,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14.775,94

Articolo: O.02.61.03

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 33.5 kwf / 37.5 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.03	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 33.5 kwf / 37.5 kwf	1,000	cad	11.890,51	11.890,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	475,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	247,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	258,14
TOTALE:					13.165,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16.653,84

Articolo: O.02.61.04

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 40 kWf / 45 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.04	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 40 kWf / 45 kWt	1,000	cad	23.037,86	23.037,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	921,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	479,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	494,64
TOTALE:					25.226,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31.911,78

Articolo: O.02.61.05

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 45 kWf / 50 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.05	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 45 kWf / 50 kWt	1,000	cad	28.582,95	28.582,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.143,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	594,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	612,29
TOTALE:					31.226,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39.501,62

Articolo: O.02.61.06

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 50 kWf / 56 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.06	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 50 kWf / 56 kWt	1,000	cad	38.872,81	38.872,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.554,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	808,55
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	830,60
TOTALE:					42.360,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53.585,87

Articolo: O.02.61.07

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 56 kWf / 63 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.07	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 56 kWf / 63 kWt	1,000	cad	51.449,31	51.449,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.057,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.070,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.097,42
TOTALE:					55.968,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70.799,96

Articolo: O.02.61.08

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 63 kWf / 69 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.08	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 63 kWf / 69 kWt	1,000	cad	54.879,26	54.879,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.195,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.141,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.170,19
TOTALE:					59.679,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75.494,70

Articolo: O.02.61.09

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 69 kWf / 76.5 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.09	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 69 kWf / 76.5 kWt	1,000	cad	59.452,54	59.452,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.378,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.236,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.267,22
TOTALE:					64.627,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81.754,38

Articolo: O.02.61.10

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 73 kwf / 81.5 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.10	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 73 kwf / 81.5 kwf	1,000	cad	65.169,13	65.169,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.606,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.355,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.388,50
TOTALE:					70.813,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					89.578,97

Articolo: O.02.61.11

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 80 kwf / 88 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.11	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 80 kwf / 88 kwf	1,000	cad	70.885,72	70.885,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.835,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.474,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.509,78
TOTALE:					76.998,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97.403,55

Articolo: O.02.61.12

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 85 kwf / 95 kwf

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.12	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 85 kwf / 95 kwf	1,000	cad	76.602,31	76.602,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.064,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.593,33
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.631,06
TOTALE:					83.184,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105.228,13

Articolo: O.02.61.13

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 90 kWf / 100 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.13	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 90 kWf / 100 kWt	1,000	cad	78.888,94	78.888,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.155,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.640,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.679,58
TOTALE:					85.658,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					108.357,96

Articolo: O.02.61.14

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 96 kWf / 108 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.14	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 96 kWf / 108 kWt	1,000	cad	82.318,90	82.318,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.292,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.712,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.752,35
TOTALE:					89.369,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					113.052,72

Articolo: O.02.61.15

SISTEMA VRV - MOTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 101 kWf / 113 kWt

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.61.15	SISTEMA VRV - MONTOCONDENSANTE A RECUPERO DI CALORE 101 kWf / 113 kWt	1,000	cad	86.892,17	86.892,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.475,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.807,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.849,37
TOTALE:					94.318,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119.312,38

Articolo: O.02.62.01

SISTEMA MULTISPLIT/VRV, UNITA' INTERNA DA PARETE Fino a 2.1 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.62.01	SISTEMA MULTISPLIT/VRV, UNITA' INTERNA DA PARETE Fino 2.1 kW	1,000	cad	597,05	597,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	23,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	12,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	14,43
TOTALE:					735,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					930,82

Articolo: O.02.62.02

SISTEMA MULTISPLIT/VRV, UNITA' INTERNA DA PARETE Fino a 2.6 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.62.02	SISTEMA MULTISPLIT/VRV, UNITA' INTERNA DA PARETE Fino 2.6 kW	1,000	cad	607,63	607,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	24,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	12,64
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	14,65
TOTALE:					747,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					945,30

Articolo: O.02.62.03

SISTEMA MULTISPLIT/VRV, UNITA' INTERNA DA PARETE Fino a 3.5 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.62.03	SISTEMA MULTISPLIT/VRV, UNITA' INTERNA DA PARETE Fino 3.5 kW	1,000	cad	629,56	629,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	25,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	13,09
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	15,12
TOTALE:					771,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					975,32

Articolo: O.02.63.01

SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI Fino a 4 attacchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.63.01	SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI fino a 4 attacchi	1,000	cad	1.943,24	1.943,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	77,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	40,42
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	41,81
TOTALE:					2.132,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.697,68

Articolo: O.02.63.02

SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI Fino a 5 attacchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.63.02	SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI fino a 5 attacchi	1,000	cad	2.103,98	2.103,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	84,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	43,76
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	45,23
TOTALE:					2.306,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.917,69

Articolo: O.02.63.03

SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI Fino a 6 attacchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.63.03	SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI fino a 6 attacchi	1,000	cad	2.672,97	2.672,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	106,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	55,60
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	57,30
TOTALE:					2.922,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.696,50

Articolo: O.02.63.04

SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI Fino a 8 attacchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.63.04	SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI fino a 8 attacchi	1,000	cad	3.498,61	3.498,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	139,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	72,77
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	74,81
TOTALE:					3.815,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.826,59

Articolo: O.02.63.05

SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI Fino a 10 attacchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.63.05	SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI fino a 10 attacchi	1,000	cad	4.210,84	4.210,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	168,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	87,59
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	89,92
TOTALE:					4.586,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.801,46

Articolo: O.02.63.06

SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI Fino a 13 attacchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.63.06	SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI fino a 13 attacchi	1,000	cad	4.535,68	4.535,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	181,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	94,34
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	96,82
TOTALE:					4.937,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.246,08

Articolo: O.02.63.07

SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI Fino a 16 attacchi

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.63.07	SISTEMA VRV - DISTRIBUTORE A DUE TUBI fino a 16 attacchi	1,000	cad	5.401,84	5.401,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	216,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	112,36
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	115,19
TOTALE:					5.874,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.431,64

Articolo: O.02.65.01

TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 68 W, Q=350 m³/h, Pe=150 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.65.01	TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 68 W, Q=350 m³/h, Pe=150 Pa	1,000	cad	409,01	409,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,51
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,03
TOTALE:					562,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					711,31

Articolo: O.02.65.02

TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 140 W, Q=650 m³/h, Pe=150 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.65.02	TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 140 W, Q=650 m³/h, Pe=150 Pa	1,000	cad	451,28	451,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,92
TOTALE:					608,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					769,17

Articolo: O.02.65.03

TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 170 W, Q=900 m³/h, Pe=150 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.65.03	TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 170 W, Q=900 m³/h, Pe=150 Pa	1,000	cad	739,70	739,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,04
TOTALE:					920,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.163,95

Articolo: O.02.65.04

TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 255 W, Q=1300 m³/h, Pe=150 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.65.04	TORRINO DI ESTRAZIONE ELICOCENTRIFUGO 255 W, Q=1300 m³/h, Pe=150 Pa	1,000	cad	888,88	888,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,21
TOTALE:					1.081,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.368,14

Articolo: O.02.66.01

UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA SOFFITTO 600 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.66.01	UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA A SOFFITTO 600 m³/h	1,000	cad	1.006,17	1.006,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,69
TOTALE:					1.208,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.528,68

Articolo: O.02.66.02

UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA SOFFITTO 1200 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.66.02	UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA A SOFFITTO 1200 m³/h	1,000	cad	1.299,02	1.299,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	51,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,08
TOTALE:					1.585,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.005,26

Articolo: O.02.66.03

UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA SOFFITTO 2000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.66.03	UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA A SOFFITTO 2000 m³/h	1,000	cad	1.461,20	1.461,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,52
TOTALE:					1.760,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.227,24

Articolo: O.02.66.04

UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA SOFFITTO 3000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.66.04	UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA A SOFFITTO 3000 m³/h	1,000	cad	1.494,25	1.494,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	59,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	31,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,22
TOTALE:					1.796,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.272,48

Articolo: O.02.66.05

UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA SOFFITTO 4800 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.66.05	UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA A SOFFITTO 4800 m³/h	1,000	cad	2.030,37	2.030,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	81,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	42,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	45,42
TOTALE:					2.316,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.930,55

Articolo: O.02.66.06

UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA SOFFITTO 6000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.66.06	UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA A SOFFITTO 6000 m³/h	1,000	cad	2.500,42	2.500,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	100,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	52,01
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	56,57
TOTALE:					2.885,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.649,67

Articolo: O.02.67.01

UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA CON RAMPA A VAPORE Q=2000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.67.01	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON RAMPA A VAPORE Q=2000 m³/h	1,000	a corpo	46.970,19	46.970,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.878,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	976,98
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	998,87
TOTALE:					50.942,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64.441,94

Articolo: 0.02.67.02UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA CON RAMPA A VAPORE Q=4000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.67.02	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON RAMPA A VAPORE Q=4000 m ³ /h	1,000	a corpo	54.992,98	54.992,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.199,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.143,85
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.169,08
TOTALE:					59.623,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75.423,14

Articolo: 0.02.67.03UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA CON RAMPA A VAPORE Q=6000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.67.03	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON RAMPA A VAPORE Q=6000 m ³ /h	1,000	a corpo	62.784,67	62.784,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.511,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.305,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.334,39
TOTALE:					68.053,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86.088,01

Articolo: 0.02.67.04UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA CON RAMPA A VAPORE Q=8000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.67.04	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON RAMPA A VAPORE Q=8000 m ³ /h	1,000	a corpo	69.850,00	69.850,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.794,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.452,88
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.484,29
TOTALE:					75.698,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95.758,69

Articolo: O.02.67.05UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA CON RAMPA A VAPORE Q=10000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.67.05	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON RAMPA A VAPORE Q=10000 m ³ /h	1,000	a corpo	76.067,94	76.067,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.042,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.582,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.616,21
TOTALE:					82.426,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					104.269,49

Articolo: O.02.68.01UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=2000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.68.01	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=2000 m ³ /h	1,000	a corpo	47.338,87	47.338,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1.893,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	984,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.006,69
TOTALE:					51.341,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64.946,57

Articolo: O.02.68.02UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=4000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.68.02	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=4000 m ³ /h	1,000	a corpo	56.764,82	56.764,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.270,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.180,71
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.206,67
TOTALE:					61.540,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					77.848,34

Articolo: O.02.68.03UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=8000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.68.03	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=6000 m ³ /h	1,000	a corpo	64.556,50	64.556,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.582,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.342,78
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.371,98
TOTALE:					69.970,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88.513,21

Articolo: O.02.68.04UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=8000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.68.04	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=8000 m ³ /h	1,000	a corpo	72.722,36	72.722,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2.908,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.512,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.545,23
TOTALE:					78.806,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99.690,23

Articolo: O.02.68.05UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=10000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.68.05	UNITA' MONOBLOCCO DI CONDIZIONAMENTO ARIA - CON PRODUTTORE VAPORE Q=10000 m ³ /h	1,000	a corpo	78.224,96	78.224,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3.129,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1.627,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1.661,97
TOTALE:					84.760,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107.221,91

Articolo: O.02.69.01

UNITÀ TERMOVENTILANTE 3000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.69.01	UNITÀ TERMOVENTILANTE 3000 m³/h	1,000	cad	2.166,19	2.166,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	86,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,31
TOTALE:					2.463,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.116,45

Articolo: O.02.69.02

UNITÀ TERMOVENTILANTE 4000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.69.02	UNITÀ TERMOVENTILANTE 4000 m³/h	1,000	cad	2.397,52	2.397,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	95,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	53,21
TOTALE:					2.713,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.433,09

Articolo: O.02.69.03

UNITÀ TERMOVENTILANTE 5600 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.69.03	UNITÀ TERMOVENTILANTE 5600 m³/h	1,000	cad	2.839,18	2.839,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	113,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	59,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	62,58
TOTALE:					3.191,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.037,61

Articolo: O.02.69.04

UNITÀ TERMOVENTILANTE 7600 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.69.04	UNITÀ TERMOVENTILANTE 7600 m³/h	1,000	cad	3.217,73	3.217,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	128,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	66,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	70,62
TOTALE:					3.601,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.555,75

Articolo: O.02.69.05

UNITÀ TERMOVENTILANTE 10800 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.69.05	UNITÀ TERMOVENTILANTE 10800 m³/h	1,000	cad	3.724,90	3.724,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	149,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	77,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	81,38
TOTALE:					4.150,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.249,94

Articolo: O.02.69.06

UNITÀ TERMOVENTILANTE 14000 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.69.06	UNITÀ TERMOVENTILANTE 14000 m³/h	1,000	cad	4.248,24	4.248,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	169,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	92,48
TOTALE:					4.716,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.966,26

Articolo: O.02.70.01

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.70.01	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 1/2"	1,000	cad	29,31	29,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,92
TOTALE:					46,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,05

Articolo: O.02.70.02

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.70.02	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 3/4"	1,000	cad	29,31	29,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,92
TOTALE:					46,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,05

Articolo: O.02.70.03

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.70.03	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 1"	1,000	cad	44,48	44,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,33
TOTALE:					67,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					85,88

Articolo: 0.02.70.04

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 1" 1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.70.04	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 2 VIE D = 1" 1/4	1,000	cad	74,09	74,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,96
TOTALE:					99,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					126,41

Articolo: 0.02.71.01

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.71.01	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 1/2"	1,000	cad	50,54	50,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,37
TOTALE:					69,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,11

Articolo: 0.02.71.02

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.71.02	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 3/4"	1,000	cad	50,54	50,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,37
TOTALE:					69,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88,11

Articolo: O.02.71.03

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.71.03	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 1"	1,000	cad	69,16	69,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,44
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,85
TOTALE:					94,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					119,66

Articolo: O.02.71.04

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.71.04	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 3 VIE D = 1"1/4	1,000	cad	98,82	98,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,48
TOTALE:					126,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					160,25

Articolo: O.02.72.01

VALVOLA DI ZONA A SFERA A 4 VIE D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.72.01	VALVOLA DI ZONA A SFERA A 4 VIE D = 3/4"	1,000	cad	66,68	66,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,80
TOTALE:					91,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,26

Articolo: O.02.73.01

VALVOLA DI ZONA A SFERA, SERVOCOMANDO 220 V

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.73.01	VALVOLA DI ZONA A SFERA, SERVOCOMANDO 220 V	1,000	cad	123,07	123,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,00
TOTALE:					152,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					193,45

Articolo: O.02.73.02

VALVOLA DI ZONA A SFERA, SERVOCOMANDO 24 V

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.73.02	VALVOLA DI ZONA A SFERA, SERVOCOMANDO 24 V	1,000	cad	139,79	139,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,91
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,35
TOTALE:					171,01
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					216,33

Articolo: O.02.74.01

VALVOLA PER RADIATORE D = 3/8"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.74.01	VALVOLA PER RADIATORE D = 3/8"	1,000	cad	7,06	7,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,44
TOTALE:					22,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					28,60

Articolo: 0.02.74.02

VALVOLA PER RADIATORE D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.74.02	VALVOLA PER RADIATORE D = 1/2"	1,000	cad	7,90	7,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,75

Articolo: 0.02.74.03

VALVOLA PER RADIATORE D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.74.03	VALVOLA PER RADIATORE D = 3/4"	1,000	cad	15,38	15,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,62
TOTALE:					31,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,99

Articolo: 0.02.74.04

VALVOLA PER RADIATORE D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.74.04	VALVOLA PER RADIATORE D = 1"	1,000	cad	32,55	32,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,98
TOTALE:					50,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,49

Articolo: O.02.75.01

VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 3/8"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.75.01	VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 3/8"	1,000	cad	28,28	28,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,89
TOTALE:					45,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,64

Articolo: O.02.75.02

VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.75.02	VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 1/2"	1,000	cad	29,74	29,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,62
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,92
TOTALE:					47,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,64

Articolo: O.02.75.03

VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.75.03	VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 3/4"	1,000	cad	35,64	35,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,74
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,05
TOTALE:					53,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,72

Articolo: O.02.75.04

VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.75.04	VALVOLA TERMOSTATICA PER RADIATORE D = 1"	1,000	cad	53,28	53,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,42
TOTALE:					72,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					91,86

Articolo: O.02.76.01

VALVOLA DI VENTILAZIONE DN = 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.76.01	VALVOLA DI VENTILAZIONE DN=100 mm	1,000	cad	11,57	11,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,54
TOTALE:					27,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,77

Articolo: O.02.76.02

VALVOLA DI VENTILAZIONE DN = 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.76.02	VALVOLA DI VENTILAZIONE DN=150 mm	1,000	cad	17,34	17,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,66
TOTALE:					33,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,67

Articolo: O.02.76.03

VALVOLA DI VENTILAZIONE DN = 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.76.03	VALVOLA DI VENTILAZIONE DN=200 mm	1,000	cad	18,62	18,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,69
TOTALE:					35,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,42

Articolo: O.02.77.01

VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 125 m³/h, 200 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.77.01	VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 125 m³/h, 200 Pa	1,000	cad	398,43	398,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,21
TOTALE:					520,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					658,96

Articolo: O.02.77.02

VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 250 m³/h, 250 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.77.02	VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 250 m³/h, 250 Pa	1,000	cad	445,15	445,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	17,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,26
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,21
TOTALE:					571,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					722,91

Articolo: O.02.77.03

VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 450 m³/h, 300 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.77.03	VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 450 m³/h, 300 Pa	1,000	cad	501,72	501,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,44
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,41
TOTALE:					632,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					800,34

Articolo: O.02.77.04

VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 700 m³/h, 350 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.77.04	VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 700 m³/h, 350 Pa	1,000	cad	677,56	677,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,14
TOTALE:					822,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.041,02

Articolo: O.02.77.05

VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 1000 m³/h, 360 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.77.05	VENTILATORE INSONORIZZATO DA CONTROSOFFITTO 1000 m³/h, 360 Pa	1,000	cad	997,29	997,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,74
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,92
TOTALE:					1.168,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.478,65

Articolo: 0.02.78.01

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CANALI CIRCOLARI 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.78.01	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CONDOTTI CIRCOLARI 100 mm	1,000	cad	84,52	84,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,97
TOTALE:					151,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					191,43

Articolo: 0.02.78.02

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CANALI CIRCOLARI 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.78.02	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CONDOTTI CIRCOLARI 125 mm	1,000	cad	107,08	107,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,45
TOTALE:					175,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					222,31

Articolo: 0.02.78.03

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CANALI CIRCOLARI 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.78.03	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CONDOTTI CIRCOLARI 160 mm	1,000	cad	153,31	153,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,43
TOTALE:					225,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					285,58

Articolo: O.02.78.04

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CANALI CIRCOLARI 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.78.04	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CONDOTTI CIRCOLARI 200 mm	1,000	cad	193,36	193,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,28
TOTALE:					269,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					340,40

Articolo: O.02.78.05

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CANALI CIRCOLARI 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.78.05	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CONDOTTI CIRCOLARI 250 mm	1,000	cad	344,36	344,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,48
TOTALE:					432,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					547,08

Articolo: O.02.78.06

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CANALI CIRCOLARI 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.78.06	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO PER CONDOTTI CIRCOLARI 315 mm	1,000	cad	386,73	386,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,38
TOTALE:					478,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					605,08

Articolo: O.02.79.01

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO ATTENUATORE ACUSTICO 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.79.01	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, ATTENUATORE ACUSTICO 125 mm	1,000	cad	188,72	188,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,59
TOTALE:					234,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					296,18

Articolo: O.02.79.02

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO ATTENUATORE ACUSTICO 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.79.02	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, ATTENUATORE ACUSTICO 160 mm	1,000	cad	230,71	230,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,48
TOTALE:					279,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					353,65

Articolo: O.02.79.03

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO ATTENUATORE ACUSTICO 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.79.03	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, ATTENUATORE ACUSTICO 200 mm	1,000	cad	250,66	250,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,91
TOTALE:					301,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					380,96

Articolo: O.02.79.04

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO ATTENUATORE ACUSTICO 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.79.04	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, ATTENUATORE ACUSTICO 250 mm	1,000	cad	311,19	311,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,19
TOTALE:					366,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					463,81

Articolo: O.02.79.05

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO ATTENUATORE ACUSTICO 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.79.05	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, ATTENUATORE ACUSTICO 315 mm	1,000	cad	330,78	330,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,88
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,60
TOTALE:					387,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					490,63

Articolo: O.02.80.01

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.80.01	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 100 mm	1,000	cad	120,35	120,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,50
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,14
TOTALE:					160,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					202,60

Articolo: O.02.80.02

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.80.02	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 125 mm	1,000	cad	126,78	126,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,28
TOTALE:					167,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					211,40

Articolo: O.02.80.03

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.80.03	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 160 mm	1,000	cad	152,11	152,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,81
TOTALE:					194,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					246,07

Articolo: O.02.80.04

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.80.04	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 200 mm	1,000	cad	230,70	230,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,48
TOTALE:					279,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					353,64

Articolo: O.02.80.05

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 250 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.80.05	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 250 mm	1,000	cad	235,66	235,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,59
TOTALE:					284,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					360,43

Articolo: O.02.80.06

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 315 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.80.06	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, CASSA FILTRANTE 315 mm	1,000	cad	242,56	242,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,73
TOTALE:					292,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					369,87

Articolo: O.02.81.01

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.81.01	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 100 mm	1,000	cad	7,92	7,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,78

Articolo: 0.02.81.02

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.81.02	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 150 mm	1,000	cad	10,76	10,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,52
TOTALE:					26,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,66

Articolo: 0.02.81.03

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.81.03	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 200 mm	1,000	cad	15,26	15,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,62
TOTALE:					31,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,82

Articolo: 0.02.81.04

VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 300 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.81.04	VENTILATORE ELICOCENTRIFUGO, GRIGLIA ESTERNA IN ALLUMINIO 300 mm	1,000	cad	17,71	17,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,67
TOTALE:					34,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,18

Articolo: O.02.82.01

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=1360 W, F=1000 W, Q=200 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.82.01	VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=1360 W, F=1000 W, Q=200 m³/h	1,000	cad	242,94	242,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,03
TOTALE:					307,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					389,33

Articolo: O.02.82.02

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=2100 W, F=1500 W, Q=290 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.82.02	VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=2100 W, F=1500 W, Q=290 m³/h	1,000	cad	263,22	263,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,46
TOTALE:					329,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					417,09

Articolo: O.02.82.03

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=3160 W, F=2210 W, Q=450 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.82.03	VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=3160 W, F=2210 W, Q=450 m³/h	1,000	cad	301,97	301,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,29
TOTALE:					371,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					470,13

Articolo: O.02.82.04

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=4240 W, F=3410 W, Q=600 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.82.04	VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=4240 W, F=3410 W, Q=600 m³/h	1,000	cad	368,81	368,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,67
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	30,39	22,79
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,750	h	28,31	21,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,71
TOTALE:					443,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					561,61

Articolo: O.02.82.05

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=4900 W, F=4190 W, Q=720 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.82.05	VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=4900 W, F=4190 W, Q=720 m³/h	1,000	cad	421,02	421,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,11
TOTALE:					515,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					652,01

Articolo: O.02.82.06

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=6460 W, F=4860 W, Q=920 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.82.06	VENTILCONVETTORE A2 TUBIA MOBILETTO C=6460 W, F=4860 W, Q=920 m³/h	1,000	cad	463,56	463,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,01
TOTALE:					561,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					710,24

Articolo: O.02.83.01

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA SOFFITTO C=5000 W, F=1900 W, Q=680 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.83.01	VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=5000 W, F=1900 W, Q=680 m³/h	1,000	cad	553,61	553,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,09
TOTALE:					718,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					909,24

Articolo: O.02.83.02

VENTILCONVETTORE A2 TUBIA SOFFITTO C=8375 W, F=3500 W, Q=680 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.83.02	VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=8375 W, F=3500 W, Q=680 m³/h	1,000	cad	588,99	588,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,84
TOTALE:					757,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					957,66

Articolo: O.02.83.03

VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=9100 W, F=4100 W, Q=800 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.83.03	VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=9100 W, F=4100 W, Q=800 m³/h	1,000	cad	624,37	624,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,59
TOTALE:					795,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.006,09

Articolo: O.02.83.04

VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=11000 W, F=4900 W, Q=880 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.83.04	VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=11000 W, F=4900 W, Q=880 m³/h	1,000	cad	659,77	659,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,35
TOTALE:					833,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.054,54

Articolo: O.02.83.05

VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=15500 W, F=7700 W, Q=1230 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.83.05	VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=15500 W, F=7700 W, Q=1230 m³/h	1,000	cad	983,08	983,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,45
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,38
TOTALE:					1.243,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.572,81

Articolo: O.02.83.06

VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=16700 W, F=8700 W, Q=1350 m³/h

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.83.06	VENTILCONVETTORE A 2 TUBI A SOFFITTO C=16700 W, F=8700 W, Q=1350 m³/h	1,000	cad	1.059,75	1.059,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,01
TOTALE:					1.326,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.677,75

Articolo: O.02.84.01

POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL - Potenza 6.0 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.01	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 6,0 kW	1,000	cad	3.412,81	3.412,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	136,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	70,99
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	78,28
TOTALE:					3.992,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.049,99

Articolo: O.02.84.02

POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL - Potenza 9.6 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.02	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 9,6 kW	1,000	cad	4.379,67	4.379,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	175,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	91,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	98,79
TOTALE:					5.038,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.373,38

Articolo: O.02.84.03

POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL - Potenza 14.2 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.03	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 14,2 kW	1,000	cad	5.111,36	5.111,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	204,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	106,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	115,49
TOTALE:					5.889,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.450,62

Articolo: O.02.84.04

POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL - Potenza 21 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.04	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 21,0 kW	1,000	cad	7.578,12	7.578,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	303,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	157,62
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,000	h	30,39	212,73
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,000	h	28,31	198,17
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	169,00
TOTALE:					8.618,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.902,74

Articolo: O.02.84.05

POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL - Potenza 35 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.05	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 35,0 kW	1,000	cad	8.936,86	8.936,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	357,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	185,89
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,000	h	30,39	212,73
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	7,000	h	28,31	198,17
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	197,82
TOTALE:					10.088,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12.762,51

Articolo: O.02.84.06

POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL - Potenza 57 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.06	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 57,0 kW	1,000	cad	14.266,61	14.266,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	570,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	296,75
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	314,42
TOTALE:					16.035,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20.284,83

Articolo: O.02.84.07

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL- Potenza 98 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.07	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 98,0 kW	1,000	cad	24.355,99	24.355,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	974,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	506,60
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	528,48
TOTALE:					26.952,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34.094,67

Articolo: O.02.84.08

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL- Potenza 125 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.08	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 125,0 kW	1,000	cad	29.564,40	29.564,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1.182,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	614,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	638,98
TOTALE:					32.587,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41.223,69

Articolo: O.02.84.09

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL- Potenza 166 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.09	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 166,0 kW	1,000	cad	38.507,81	38.507,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1.540,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	800,96
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	828,72
TOTALE:					42.264,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53.464,98

Articolo: O.02.84.10

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL- Potenza 211 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.10	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 211,0 kW	1,000	cad	46.648,54	46.648,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1.865,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	970,29
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1.001,44
TOTALE:					51.073,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64.607,61

Articolo: O.02.84.11

REFRIGERATORE D'ACQUA CONDENSATO AD ARIA CON COMPRESSORI SCROLL- Potenza 276 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.84.11	POMPA DI CALORE REVERSIBILE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL potenzialità 261,0 kW	1,000	cad	51.003,11	51.003,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2.040,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1.060,86
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1.093,82
TOTALE:					55.784,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70.567,93

Articolo: O.02.85.01

POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE – Potenzialità 276 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.85.01	POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE potenzialità 276 kW	1,000	cad	60.862,46	60.862,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2.434,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1.265,94
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1.305,35
TOTALE:					66.572,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84.214,39

Articolo: O.02.85.02

POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE – Potenzialità 314 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.85.02	POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE potenzialità 314 kW	1,000	cad	61.117,44	61.117,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2.444,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1.271,24
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1.310,76
TOTALE:					66.848,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84.563,40

Articolo: O.02.85.03

POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE – Potenzialità 347 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.85.03	POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE potenzialità 347 kW	1,000	cad	63.697,46	63.697,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2.547,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1.324,91
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1.365,49
TOTALE:					69.640,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					88.094,80

Articolo: O.02.85.04

POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE – Potenzialità 397 kW

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.85.04	POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE potenzialità 397 kW	1,000	cad	64.936,05	64.936,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2.597,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1.350,67
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	30,39	364,68
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	12,000	h	28,31	339,72
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1.391,77
TOTALE:					70.980,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					89.790,12

Articolo: O.02.85.05

POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE – Potenzialità 450 kW 2C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.71.85.05	POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA CON COMPRESSORI A VITE potenzialità 450 kW 2C	1,000	cad	83.905,01	83.905,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	3.356,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1.745,22
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	30,39	425,46
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	14,000	h	28,31	396,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1.796,56
TOTALE:					91.624,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115.905,37

Articolo: O.02.86.00

CONTABILIZZAZIONE INDIRETTA Ripartitore elettronico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.61.01	CONTABILIZZAZIONE INDIRETTA ripartitore elettronico	1,000	cad	46,47	46,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,97
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					56,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,18

Articolo: O.03.01.01

GIUNTO DIELETTRICO D= 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.01.01	GIUNTO DIELETTRICO D= 1/2"	1,000	cad	14,31	14,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,53
TOTALE:					26,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,98

Articolo: O.03.01.02

GIUNTO DIELETTRICO D= 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.01.02	GIUNTO DIELETTRICO D= 3/4"	1,000	cad	14,31	14,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,53
TOTALE:					26,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,98

Articolo: O.03.01.03

GIUNTO DIELETTRICO D= 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.01.03	GIUNTO DIELETTRICO D= 1"	1,000	cad	16,44	16,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,54
TOTALE:					27,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,62

Articolo: O.03.01.04

GIUNTO DIELETTRICO D= 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.01.04	GIUNTO DIELETTRICO D= 1"1/4	1,000	cad	21,53	21,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,45
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	30,39	6,38
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	28,31	5,95
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,70
TOTALE:					35,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,37

Articolo: O.03.01.05

GIUNTO DIELETTRICO D= 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.01.05	GIUNTO DIELETTRICO D= 1"1/2	1,000	cad	27,12	27,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	30,39	7,90
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	28,31	7,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,88
TOTALE:					44,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,81

Articolo: O.03.01.06

GIUNTO DIELETTRICO D= 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.01.06	GIUNTO DIELETTRICO D= 2"	1,000	cad	35,10	35,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,73
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,14
TOTALE:					58,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,79

Articolo: O.03.02.01

GIUNTO ANTIVIBRANTE GAS METANO D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.02.01	GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 1/2"GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 1/2"	1,000	cad	16,59	16,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,55
TOTALE:					28,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,58

Articolo: 0.03.02.02

GIUNTO ANTIVIBRANTE GAS METANO D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.02.02	GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 3/4"GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 3/4"	1,000	cad	18,22	18,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,38
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,61
TOTALE:					31,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					39,33

Articolo: 0.03.02.03

GIUNTO ANTIVIBRANTE GAS METANO D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.02.03	GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D=GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D=	1,000	cad	23,16	23,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	30,39	7,90
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	28,31	7,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,80
TOTALE:					40,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,39

Articolo: 0.03.02.04

GIUNTO ANTIVIBRANTE GAS METANO D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.02.04	GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 1"1/4GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 1"1/4	1,000	cad	31,88	31,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,66
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,89
TOTALE:					45,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					57,27

Articolo: 0.03.02.05

GIUNTO ANTIVIBRANTE GAS METANO D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.02.05	GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 1"1/2GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 1"1/2	1,000	cad	39,41	39,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	30,39	6,69
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	28,31	6,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,09
TOTALE:					55,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,61

Articolo: 0.03.02.06

GIUNTO ANTIVIBRANTE GAS METANO D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.02.06	GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 1"1/2GIUNTO ANTIVIBRANTE PER GAS METANO D= 2"	1,000	cad	55,79	55,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,56
TOTALE:					79,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					100,60

Articolo: 0.03.03.01

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=3/4", DPE=25, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.01	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=3/4", DPE=25, SPE=S5	1,000	cad	82,72	82,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,22
TOTALE:					113,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,52

Articolo: 0.03.03.02

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=1", DPE=32, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.02	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=1", DPE=32, SPE=S5	1,000	cad	82,72	82,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,31
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,22
TOTALE:					113,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					143,52

Articolo: 0.03.03.03

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=1"1/4, DPE=40, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.03	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=1"1/4, DPE=40, SPE=S5	1,000	cad	182,49	182,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,58
TOTALE:					233,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					295,23

Articolo: 0.03.03.04

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=1"1/2, DPE=50, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.04	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=1"1/2, DPE=50, SPE=S5	1,000	cad	195,62	195,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,82
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,85
TOTALE:					247,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					313,20

Articolo: 0.03.03.05

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=2", DPE=63, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.05	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=2", DPE=63, SPE=S5	1,000	cad	259,96	259,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,41
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,45
TOTALE:					329,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					416,41

Articolo: 0.03.03.06

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=2"1/2, DPE=75, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.06	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=2"1/2, DPE=75, SPE=S5	1,000	cad	305,91	305,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,55
TOTALE:					384,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					486,88

Articolo: 0.03.03.07

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=3", DPE=90, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.07	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=3", DPE=90, SPE=S5	1,000	cad	879,66	879,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,01
TOTALE:					1.071,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.355,52

Articolo: 0.03.03.08

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=4", DPE=110, SPE=S5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.03.08	RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO DA=4", DPE=110, SPE=S5	1,000	cad	879,66	879,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,01
TOTALE:					1.071,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.355,52

Articolo: 0.03.04.01

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.01	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1/2"	1,000	cad	8,33	8,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,31
TOTALE:					15,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,73

Articolo: 0.03.04.02

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.02	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 3/4"	1,000	cad	12,82	12,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,27
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,47
TOTALE:					24,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,42

Articolo: O.03.04.03

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.03	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1"	1,000	cad	17,58	17,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,57
TOTALE:					29,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,94

Articolo: O.03.04.04

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.04	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1"1/4	1,000	cad	28,23	28,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,93
TOTALE:					47,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					59,85

Articolo: O.03.04.05

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.05	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 1"1/2	1,000	cad	36,67	36,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,00
TOTALE:					51,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,58

Articolo: 0.03.04.06

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.06	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 2"	1,000	cad	60,63	60,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,26
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,64
TOTALE:					83,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,71

Articolo: 0.03.04.07

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.07	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 2"1/2	1,000	cad	148,74	148,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,74
TOTALE:					190,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					241,46

Articolo: 0.03.04.08

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.08	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 3"	1,000	cad	225,48	225,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,49
TOTALE:					279,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					354,07

Articolo: 0.03.04.09

RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.04.09	RUBINETTO A SFERA PER GAS METANO D = 4"	1,000	cad	368,24	368,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,66
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,99
TOTALE:					458,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					579,77

Articolo: 0.03.05.01

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.01	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 40	1,000	cad	118,26	118,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,10
TOTALE:					157,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					199,74

Articolo: 0.03.05.02

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.02	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 50	1,000	cad	121,57	121,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,17
TOTALE:					161,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					204,27

Articolo: 0.03.05.03

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.03	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 65	1,000	cad	144,92	144,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,01
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,66
TOTALE:					186,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					236,23

Articolo: 0.03.05.04

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.04	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 80	1,000	cad	173,34	173,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,38
TOTALE:					223,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					282,70

Articolo: 0.03.05.05

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.05	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 100	1,000	cad	191,61	191,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,77
TOTALE:					243,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					307,71

Articolo: 0.03.05.06

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.06	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 125	1,000	cad	234,25	234,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,79
TOTALE:					295,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					373,65

Articolo: 0.03.05.07

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.07	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 150	1,000	cad	267,24	267,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,61
TOTALE:					337,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					426,38

Articolo: 0.03.05.08

VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.05.08	VALVOLA A FARFALLA WAFER PER GAS METANO DN 200	1,000	cad	417,49	417,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,68
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,27
TOTALE:					523,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					662,33

Articolo: O.03.06.01

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.06.01	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1/2"	1,000	cad	221,86	221,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,29
TOTALE:					269,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					341,54

Articolo: O.03.06.02

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.06.02	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=3/4"	1,000	cad	302,50	302,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,00
TOTALE:					357,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					451,92

Articolo: O.03.06.03

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.06.03	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1"	1,000	cad	408,71	408,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,50
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,26
TOTALE:					472,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					597,29

Articolo: O.03.06.04

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.06.04	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1"1/4	1,000	cad	485,60	485,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,89
TOTALE:					555,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					702,54

Articolo: O.03.06.05

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.06.05	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=1"1/2	1,000	cad	559,55	559,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,81
TOTALE:					653,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					826,48

Articolo: O.03.06.06

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.06.06	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FILETTATA D=2"	1,000	cad	696,78	696,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,72
TOTALE:					801,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.014,31

Articolo: O.03.07.01

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FLANGIATA DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.07.01	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FLANGIATA DN 65	1,000	cad	953,12	953,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,40
TOTALE:					1.091,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.380,32

Articolo: O.03.07.02

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FLANGIATA DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.07.02	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FLANGIATA DN 80	1,000	cad	1.187,58	1.187,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,70
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,37
TOTALE:					1.344,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.701,24

Articolo: O.03.07.03

VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FLANGIATA DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.73.07.03	VALVOLA PER INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE FLANGIATA DN 100	1,000	cad	1.582,89	1.582,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,34
TOTALE:					1.802,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.280,19

Articolo: O.04.01.01

APPARECCHI DI CONTROLLO, PRESSOSTATO DI BLOCCO RM Scala 1/5 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.01.01	APPARECCHI DI CONTROLLO, PRESSOSTATO DI BLOCCO RM Scala 1/5 bar	1,000	cad	22,97	22,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,07
TOTALE:					54,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,31

Articolo: O.04.02.01

APPARECCHI DI CONTROLLO, TERMOSTATO AMBIENTE Scala 5/30 °C

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.02.01	APPARECCHI DI CONTROLLO, TERMOSTATO AMBIENTE Scala 5/30 °C	1,000	cad	19,46	19,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,64
TOTALE:					32,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,03

Articolo: O.04.03.01

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.01	COMPENSATORE DI DILATAZIONEASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 15COMPENSATORE DI DILATAZIONEASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 15	1,000	cad	95,98	95,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,00
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,390	h	30,39	11,85
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,390	h	28,31	11,04
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,49
TOTALE:					127,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					160,91

Articolo: 0.04.03.02

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.02	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 20 COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 20	1,000	cad	99,12	99,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,96
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,410	h	30,39	12,46
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,410	h	28,31	11,61
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,58
TOTALE:					131,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					166,72

Articolo: 0.04.03.03

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.03	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 25 COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 25	1,000	cad	110,61	110,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,82
TOTALE:					143,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					181,69

Articolo: 0.04.03.04

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.04	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 32 COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 32	1,000	cad	116,19	116,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,93
TOTALE:					149,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,33

Articolo: 0.04.03.05

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.05	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 40	1,000	cad	121,11	121,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,04
TOTALE:					154,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					196,07

Articolo: 0.04.03.06

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.06	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 50	1,000	cad	138,68	138,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,88
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,53
TOTALE:					179,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					227,69

Articolo: 0.04.03.07

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.07	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 65	1,000	cad	169,50	169,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,78
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,07
TOTALE:					207,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					262,30

Articolo: 0.04.03.08

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.08	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 80	1,000	cad	201,69	201,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,87
TOTALE:					248,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					313,93

Articolo: 0.04.03.09

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.09	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 100	1,000	cad	232,51	232,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,64
TOTALE:					287,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					363,69

Articolo: 0.04.03.10

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.10	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 125	1,000	cad	294,02	294,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,06
TOTALE:					360,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					455,46

Articolo: O.04.03.11

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.11	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 150	1,000	cad	421,53	421,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,77
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,12
				TOTALE:	515,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	652,71

Articolo: O.04.03.12

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE A SALDARE IN ACCIAIO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.03.12	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE SALDARE IN ACCIAIO DN 200	1,000	cad	558,73	558,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,62
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,26
				TOTALE:	676,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	855,65

Articolo: O.04.04.01

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.04.01	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 3/4"	1,000	cad	17,27	17,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,59
				TOTALE:	30,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,03

Articolo: O.04.04.02

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.04.02	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 1"	1,000	cad	19,23	19,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	30,39	6,38
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,210	h	28,31	5,95
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,65
TOTALE:					33,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					42,23

Articolo: O.04.04.03

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.04.03	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 1"1/4	1,000	cad	23,40	23,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	30,39	7,90
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	28,31	7,36
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,80
TOTALE:					40,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,72

Articolo: O.04.04.04

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.04.04	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 1"1/2	1,000	cad	28,69	28,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,98
TOTALE:					50,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,51

Articolo: O.04.04.05

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.04.05	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FILETTATO IN GOMMA D = 2"	1,000	cad	32,04	32,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,67
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,06
TOTALE:					53,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					68,09

Articolo: O.04.05.01

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.01	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 40	1,000	cad	130,63	130,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,36
TOTALE:					171,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					216,67

Articolo: O.04.05.02

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.02	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 50	1,000	cad	155,46	155,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,89
TOTALE:					198,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					250,66

Articolo: O.04.05.03

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.03	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 65	1,000	cad	189,02	189,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,60
TOTALE:					234,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					296,59

Articolo: O.04.05.04

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.04	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 80	1,000	cad	218,76	218,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,55
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,35
TOTALE:					272,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					344,87

Articolo: O.04.05.05

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.05	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 100	1,000	cad	256,27	256,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,33
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,26
TOTALE:					319,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					403,79

Articolo: O.04.05.06

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.06	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 125	1,000	cad	371,09	371,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,05
TOTALE:					461,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					583,67

Articolo: O.04.05.07

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.07	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 150	1,000	cad	496,99	496,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,07
TOTALE:					615,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					778,72

Articolo: O.04.05.08

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.05.08	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN ACCIAIO DN 200	1,000	cad	630,19	630,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,25
TOTALE:					777,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					983,76

Articolo: O.04.06.01

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.01	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 20	1,000	cad	204,57	204,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,26
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,93
TOTALE:					251,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					317,88

Articolo: O.04.06.02

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.02	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 25	1,000	cad	204,57	204,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,26
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,93
TOTALE:					251,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					317,88

Articolo: O.04.06.03

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.03	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 32	1,000	cad	220,69	220,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,39
TOTALE:					274,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					347,51

Articolo: O.04.06.04

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.04	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 40	1,000	cad	220,69	220,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,39
TOTALE:					274,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					347,51

Articolo: O.04.06.05

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.05	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 50	1,000	cad	233,80	233,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,86
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,66
TOTALE:					288,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					365,46

Articolo: O.04.06.06

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.06	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 65	1,000	cad	268,77	268,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,52
TOTALE:					332,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					420,90

Articolo: O.04.06.07

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.07	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 80	1,000	cad	282,15	282,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,81
TOTALE:					347,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,21

Articolo: O.04.06.08

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.08	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 100	1,000	cad	307,56	307,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,40
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,46
TOTALE:					380,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					481,57

Articolo: O.04.06.09

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.09	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 125	1,000	cad	337,49	337,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,22
TOTALE:					419,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					530,11

Articolo: O.04.06.10

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.10	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 150	1,000	cad	389,69	389,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,44
TOTALE:					481,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					609,13

Articolo: O.04.06.11

COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.06.11	COMPENSATORE DI DILATAZIONE ASSIALE FLANGIATO IN GOMMA DN 200	1,000	cad	704,71	704,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,66
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,83
TOTALE:					858,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.085,76

Articolo: O.04.07.01

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1/2" pressione controllabile con filtro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.07.01	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1/2", pressione controllabile con filtro	1,000	cad	311,26	311,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,54
TOTALE:					384,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					486,63

Articolo: 0.04.07.02

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 3/4" pressione controllabile con filtro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.07.02	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI DDISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 3/4", presione controllabile con filtro	1,000	cad	332,22	332,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,91
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,99
TOTALE:					407,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					515,32

Articolo: 0.04.07.03

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1" pressione controllabile con filtro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.07.03	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI DDISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1", presione controllabile con filtro	1,000	cad	380,50	380,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,91
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,36
TOTALE:					477,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					604,12

Articolo: 0.04.07.04

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1"1/4 pressione controllabile con filtro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.07.04	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI DDISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1"1/4, presione controllabile con filtro	1,000	cad	514,27	514,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,70
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,44
TOTALE:					634,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					802,37

Articolo: 0.04.07.05

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1"1/2 pressione controllabile con filtro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.07.05	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI DDISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 1"1/2, presione controllabile con filtro	1,000	cad	881,64	881,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,05
TOTALE:					1.073,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.358,23

Articolo: 0.04.07.06

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 2" pressione controllabile con filtro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.07.06	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI DDISCONNETTORE CON ATTACCHI FILETTATI D = 2", presione controllabile con filtro	1,000	cad	937,68	937,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,50
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,24
TOTALE:					1.134,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.434,93

Articolo: 0.04.08.01

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 50, pressione controllabile con filtro fl.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.08.01	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 50, presione controllabile con filtro fl.	1,000	cad	1.646,31	1.646,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	37,28
TOTALE:					1.901,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.404,87

Articolo: O.04.08.02

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 65, prsione controllabile con filtro, fl.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.08.02	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 65, presione controllabile con filtro, fl.	1,000	cad	1.770,22	1.770,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	70,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,90
TOTALE:					2.035,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.574,47

Articolo: O.04.08.03

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 80, pressione controllabile con filtro, fl.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.08.03	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 80, presione controllabile con filtro, fl.	1,000	cad	1.913,20	1.913,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	76,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,79
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,11
TOTALE:					2.249,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.845,91

Articolo: O.04.08.04

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 100, pressione controllabile con filtro, fl.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.08.04	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 100, presione controllabile con filtro, fl.	1,000	cad	3.041,73	3.041,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	121,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	63,27
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,06
TOTALE:					3.470,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.390,59

Articolo: O.04.08.05

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 150, pressione controllabile con filtro, fl.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.08.05	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 150, presione controllabile con filtro, fl.	1,000	cad	7.862,18	7.862,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	314,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	163,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	173,85
TOTALE:					8.866,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.215,80

Articolo: O.04.08.06

DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 200, pressione controllabile con filtro, fl.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.08.06	DISCONNETTORE CON ATTACCHI FLANGIATI DN 200, presione controllabile con filtro, fl.	1,000	cad	16.512,46	16.512,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	660,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	343,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	362,07
TOTALE:					18.465,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23.358,84

Articolo: O.04.09.01

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,01/1,8/3,6 H=3,8/2,3/0,7 DN mm 25.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.01	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,01/1,8/3,6 H=3,8/2,3/0,7 DN mm 25.	1,000	cad	143,71	143,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,64
TOTALE:					185,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,57

Articolo: O.04.09.02

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/1,5/3,8 H=5,6/4/1,8 DN mm 25.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.02	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/1,5/3,8 H=5,6/4/1,8 DN mm 25.	1,000	cad	181,50	181,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,78
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,44
TOTALE:					226,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					286,30

Articolo: O.04.09.03

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/4,2/7,5 H=6,9/4,5/1 DN mm 25.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.03	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/4,2/7,5 H=6,9/4,5/1 DN mm 25.	1,000	cad	384,70	384,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,00
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,22
TOTALE:					470,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					594,72

Articolo: O.04.09.04

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/4,2/7,5 H=6,9/4,5/1 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.04	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/4,2/7,5 H=6,9/4,5/1 DN mm 32.	1,000	cad	418,74	418,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,71
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,94
TOTALE:					506,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					641,32

Articolo: O.04.09.05

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/5,2/7,0 H=11/6,5/4 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.05	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/5,2/7,0 H=11/6,5/4 DN mm 32.	1,000	cad	579,20	579,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,70
TOTALE:					698,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					883,67

Articolo: O.04.09.06

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/8,0/12,0 H=3,9/2,5/1,4 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.06	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/8,0/12,0 H=3,9/2,5/1,4 DN mm 40.	1,000	cad	593,79	593,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	30,39	39,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	28,31	36,80
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,12
TOTALE:					720,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					911,21

Articolo: O.04.09.07

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/10,0/16,0 H=7/5/2,3 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.07	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/10,0/16,0 H=7/5/2,3 DN mm 40.	1,000	cad	679,70	679,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	27,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	30,39	42,55
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	28,31	39,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,06
TOTALE:					819,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.036,38

Articolo: O.04.09.08

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/11,0/18,0 H=10/7/2 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.08	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/11,0/18,0 H=10/7/2 DN mm 40.	1,000	cad	809,91	809,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,85
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	30,39	51,66
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	28,31	48,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,18
TOTALE:					978,12
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.237,32

Articolo: O.04.09.09

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/17,0/25,0 H=3,9/2,6/1,2 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.09	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/17,0/25,0 H=3,9/2,6/1,2 DN mm 50.	1,000	cad	842,88	842,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	33,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	30,39	54,70
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	28,31	50,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,00
TOTALE:					1.019,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.290,03

Articolo: O.04.09.10

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/17,0/25,0 H=5,5/5,5/2,6 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.10	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/17,0/25,0 H=5,5/5,5/2,6 DN mm 50.	1,000	cad	853,69	853,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	17,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	30,39	51,66
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	28,31	48,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,11
TOTALE:					1.025,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.297,25

Articolo: O.04.09.11

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/19,0/30,0 H=10,4/7/2 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.11	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/19,0/30,0 H=10,4/7/2 DN mm 50.	1,000	cad	987,68	987,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,30
TOTALE:					1.188,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.503,37

Articolo: O.04.09.12

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/18,0/30,0 H=7,1/4,5/1,5 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.12	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/18,0/30,0 H=7,1/4,5/1,5 DN mm 65.	1,000	cad	1.016,85	1.016,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,92
TOTALE:					1.220,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.543,29

Articolo: O.04.09.13

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/22,0/38,0 H=9/6/3 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.13	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/22,0/38,0 H=9/6/3 DN mm 65.	1,000	cad	1.180,03	1.180,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,38
TOTALE:					1.396,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.766,65

Articolo: O.04.09.14

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/28,0/45,0 H=12,4/9,2/4 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.14	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/28,0/45,0 H=12,4/9,2/4 DN mm 65.	1,000	cad	1.201,64	1.201,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	48,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,02
TOTALE:					1.479,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.871,97

Articolo: O.04.09.15

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/34,0/50,0 H=10/7,9/6,2 DN mm 80.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.09.15	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO MOT. 2 POLI Q=0,0/34,0/50,0 H=10/7,9/6,2 DN mm 80.	1,000	cad	1.478,28	1.478,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	59,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,89
TOTALE:					1.779,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.250,62

Articolo: O.04.10.01

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO Q=1,5/3,5/6,0 mc/h H=5,5/3,5/2,0 m-D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.10.01	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN- LINE" A ROTORE BAGNATO Q=1,5/3,5/6,0 mc/h H=5,5/3,5/2,0 m	1,000	cad	559,01	559,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,62
TOTALE:					694,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					878,76

Articolo: O.04.10.02

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO Q=2,0/4,5/7,5 mc/h H=9,0/6,0/3,0 m-D=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.10.02	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN- LINE" A ROTORE BAGNATO Q=2,0/4,5/7,5 mc/h H=9,0/6,0/3,0 m	1,000	cad	625,04	625,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,00
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,02
TOTALE:					766,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					969,13

Articolo: O.04.10.03

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO Q=3,0/7,0/12,0 mc/h H=10,0/7,5/4,5 m-DN32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.10.03	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN- LINE" A ROTORE BAGNATO Q=3,0/7,0/12,0 mc/h H=10,0/7,5/4,5 m	1,000	cad	665,33	665,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,46
TOTALE:					839,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.062,15

Articolo: O.04.10.04

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO Q=4,0/9,0/15,0 mc/h H=10,0/7,5/4,0 m-DN40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.10.04	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN- LINE" A ROTORE BAGNATO Q=4,0/9,0/15,0 mc/h H=10,0/7,5/4,0 m	1,000	cad	1.316,50	1.316,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	52,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,38
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	30,28
TOTALE:					1.544,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.953,44

Articolo: O.04.10.05

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO Q=6,0/11,0/17,0 mc/h H=5,0/5,0/3,5 m-DN50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.10.05	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN- LINE" A ROTORE BAGNATO Q=6,0/11,0/17,0 mc/h H=5,0/5,0/3,5 m	1,000	cad	1.582,33	1.582,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,91
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	35,92
TOTALE:					1.831,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.317,30

Articolo: O.04.10.06

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO Q=8,0/14,0/23,0 mc/h H=11,0/9,0/5,0 m-DN50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.10.06	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN- LINE" A ROTORE BAGNATO Q=8,0/14,0/23,0 mc/h H=11,0/9,0/5,0 m	1,000	cad	1.884,73	1.884,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	75,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,33
TOTALE:					2.159,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.731,21

Articolo: O.04.10.07

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN-LINE" A ROTORE BAGNATO Q=10,0/17,0/25,0 mc/h H=10,0/8,0/5,5 m-DN65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.10.07	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA ELETTRONICA "IN- LINE" A ROTORE BAGNATO Q=10,0/17,0/25,0 mc/h H=10,0/8,0/5,5 m	1,000	cad	2.166,03	2.166,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	86,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	45,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	48,30
TOTALE:					2.463,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.116,24

Articolo: O.04.11.01

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/4/6 H=6,9/6,7/5,6 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.01	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/4/6 H=6,9/6,7/5,6 DN mm 32.	1,000	cad	872,82	872,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,40
TOTALE:					1.040,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.315,86

Articolo: O.04.11.02

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/4/7 H=9,3/9/8,4 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.02	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/4/7 H=9,3/9/8,4 DN mm 32.	1,000	cad	894,79	894,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,86
TOTALE:					1.063,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.345,93

Articolo: O.04.11.03

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/7/14 H=4,3/3,6/1,5 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.03	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/7/14 H=4,3/3,6/1,5 DN mm 32.	1,000	cad	872,82	872,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	34,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,40
TOTALE:					1.040,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.315,86

Articolo: 0.04.11.04

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/7/14 H=6,9/6,4/4,5 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.04	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/7/14 H=6,9/6,4/4,5 DN mm 32.	1,000	cad	894,79	894,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	35,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	20,86
TOTALE:					1.063,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.345,93

Articolo: 0.04.11.05

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/7/14 H=9,3/8,5/16 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.05	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/7/14 H=9,3/8,5/16 DN mm 32.	1,000	cad	907,97	907,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	36,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	18,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	30,39	51,66
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	28,31	48,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	21,26
TOTALE:					1.084,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.371,54

Articolo: 0.04.11.06

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/10/14 H=12,1/10,8/9,5 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.06	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/10/14 H=12,1/10,8/9,5 DN mm 32.	1,000	cad	1.011,16	1.011,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,80
TOTALE:					1.213,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.535,51

Articolo: 0.04.11.07

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/10/12 H=12,7/11,5/11 DN mm 32.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.07	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/10/12 H=12,7/11,5/11 DN mm 32.	1,000	cad	1.011,16	1.011,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,80
TOTALE:					1.213,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.535,51

Articolo: 0.04.11.08

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/18 H=4,9/3,2/1,5 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.08	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/18 H=4,9/3,2/1,5 DN mm 40.	1,000	cad	948,59	948,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	37,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,73
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	30,39	51,66
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,700	h	28,31	48,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,12
TOTALE:					1.128,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.427,14

Articolo: 0.04.11.09

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/22 H=6,5/5,2/2,3 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.09	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/22 H=6,5/5,2/2,3 DN mm 40.	1,000	cad	960,65	960,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	38,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	19,98
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	22,73
TOTALE:					1.159,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.466,37

Articolo: O.04.11.10

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/23 H=9/7/2,6 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.10	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/23 H=9/7/2,6 DN mm 40.	1,000	cad	981,53	981,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	39,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	20,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	23,17
TOTALE:					1.181,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.494,95

Articolo: O.04.11.11

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/18 H=13/12,3/10,5 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.11	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/12/18 H=13/12,3/10,5 DN mm 40.	1,000	cad	1.125,33	1.125,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	45,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,41
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,22
TOTALE:					1.337,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.691,78

Articolo: O.04.11.12

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/8/12 H=21/20,4/19,7 DN mm 40.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.12	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=2,0/8/12 H=21/20,4/19,7 DN mm 40.	1,000	cad	1.172,57	1.172,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	46,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,23
TOTALE:					1.388,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.756,44

Articolo: 0.04.11.13

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=4,0/20/28 H=4,8/3,5/2,2 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.13	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=4,0/20/28 H=4,8/3,5/2,2 DN mm 50.	1,000	cad	1.024,34	1.024,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	40,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,31
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,08
TOTALE:					1.228,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.553,55

Articolo: 0.04.11.14

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=4,0/20/28 H=6,4/5/3,5 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.14	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=4,0/20/28 H=6,4/5/3,5 DN mm 50.	1,000	cad	1.044,11	1.044,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	41,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,50
TOTALE:					1.249,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.580,61

Articolo: 0.04.11.15

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=4,0/20/30 H=9,7/8,8/6,2 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.15	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=4,0/20/30 H=9,7/8,8/6,2 DN mm 50.	1,000	cad	1.122,06	1.122,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	23,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,15
TOTALE:					1.333,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.687,30

Articolo: O.04.11.16

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=6,0/22/42 H=13/11/6 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.16	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=6,0/22/42 H=13/11/6 DN mm 50.	1,000	cad	1.044,11	1.044,11
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	41,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,67
TOTALE:					1.309,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.656,35

Articolo: O.04.11.17

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=6,0/22/42 H=17,3/15,3/10,7 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.17	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=6,0/22/42 H=17,3/15,3/10,7 DN mm 50.	1,000	cad	1.371,27	1.371,27
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	54,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	28,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	32,61
TOTALE:					1.663,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.104,15

Articolo: O.04.11.18

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=6,0/22/42 H=21,7/13,6/15 DN mm 50.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.18	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=6,0/22/42 H=21,7/13,6/15 DN mm 50.	1,000	cad	1.414,09	1.414,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	56,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,41
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,52
TOTALE:					1.709,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.162,76

Articolo: O.04.11.19

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/22/48 H=6,8/6/3 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.19	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/22/48 H=6,8/6/3 DN mm 65.	1,000	cad	1.157,20	1.157,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	46,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	26,90
TOTALE:					1.371,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.735,40

Articolo: O.04.11.20

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/22/52 H=8,7/8,1/4,6 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.20	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/22/52 H=8,7/8,1/4,6 DN mm 65.	1,000	cad	1.224,15	1.224,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	48,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	25,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	28,32
TOTALE:					1.444,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.827,04

Articolo: O.04.11.21

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/22/58 H=9,8/9,5/5,5 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.21	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/22/58 H=9,8/9,5/5,5 DN mm 65.	1,000	cad	1.272,48	1.272,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	50,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,34
TOTALE:					1.496,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.893,19

Articolo: O.04.11.22

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/28/48 H=13,8/12,6/10,4 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.22	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/28/48 H=13,8/12,6/10,4 DN mm 65.	1,000	cad	1.410,80	1.410,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	56,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	29,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	33,45
TOTALE:					1.706,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.158,25

Articolo: O.04.11.23

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/28/52 H=17,8/16,5/13,6 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.23	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/28/52 H=17,8/16,5/13,6 DN mm 65.	1,000	cad	1.452,52	1.452,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	58,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	30,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	34,34
TOTALE:					1.751,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.215,36

Articolo: O.04.11.24

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/28/58 H=222/21/17,2 DN mm 65.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.24	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=8,0/28/58 H=222/21/17,2 DN mm 65.	1,000	cad	1.651,23	1.651,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	66,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,55
TOTALE:					1.966,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.487,34

Articolo: O.04.11.25

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=10,0/42/62 H=5,8/4,2/2,6 DN mm 80.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.25	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=10,0/42/62 H=5,8/4,2/2,6 DN mm 80.	1,000	cad	1.190,12	1.190,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	47,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	24,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	27,60
TOTALE:					1.407,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.780,46

Articolo: O.04.11.26

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=10,0/42/62 H=6,9/5,5/4 DN mm 80.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.26	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=10,0/42/62 H=6,9/5,5/4 DN mm 80.	1,000	cad	1.255,99	1.255,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	50,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	26,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	29,00
TOTALE:					1.478,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.870,62

Articolo: O.04.11.27

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=10,0/42/70 H=8,7/7,5/4,8 DN mm 80.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.27	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=10,0/42/70 H=8,7/7,5/4,8 DN mm 80.	1,000	cad	1.307,60	1.307,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	52,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	27,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	31,26
TOTALE:					1.594,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.017,00

Articolo: O.04.11.28

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=12,0/50/85 H=15,2/13,2/8,1 DN mm 80.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.28	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=12,0/50/85 H=15,2/13,2/8,1 DN mm 80.	1,000	cad	1.638,07	1.638,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,28
TOTALE:					1.952,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.469,33

Articolo: O.04.11.29

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=12,0/50/85 H=17,5/15,8/8,9 DN mm 80.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.29	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=12,0/50/85 H=17,5/15,8/8,9 DN mm 80.	1,000	cad	1.835,68	1.835,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	73,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,18
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,29
TOTALE:					2.105,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.664,07

Articolo: O.04.11.30

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=12,0/50/85 H=22,3/21/161 DN mm 80.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.30	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=12,0/50/85 H=22,3/21/161 DN mm 80.	1,000	cad	1.863,13	1.863,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	74,53
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,88
TOTALE:					2.135,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.701,64

Articolo: O.04.11.31

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/140 H=8,8/6,4/2,9 DN mm 100.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.31	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/140 H=8,8/6,4/2,9 DN mm 100.	1,000	cad	2.257,30	2.257,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	90,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,95
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	50,24
TOTALE:					2.562,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.241,16

Articolo: O.04.11.32

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/140 H=10,5/8,3/5,1 DN mm 100.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.32	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/140 H=10,5/8,3/5,1 DN mm 100.	1,000	cad	2.275,94	2.275,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	91,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	47,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	50,63
TOTALE:					2.582,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.266,67

Articolo: O.04.11.33

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/130 H=13,8/11,6/7 DN mm 100.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.33	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/130 H=13,8/11,6/7 DN mm 100.	1,000	cad	2.629,48	2.629,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	105,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	54,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	59,31
TOTALE:					3.024,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.826,32

Articolo: 0.04.11.34

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=20,0/90/140 H=16,4/14,8/10,1 DN mm 100.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.34	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/140 H=16,4/14,8/10,1 DN mm 100.	1,000	cad	3.071,94	3.071,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	122,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	63,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,70
TOTALE:					3.503,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.431,94

Articolo: 0.04.11.35

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/130 H=22/19,2/14 DN mm 100.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.35	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/130 H=22/19,2/14 DN mm 100.	1,000	cad	3.811,93	3.811,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	152,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	79,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	84,40
TOTALE:					4.304,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.444,80

Articolo: 0.04.11.36

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=20,0/90/160 H=24,5/22,9/13 DN mm 100.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.36	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=20,0/90/160 H=24,5/22,9/13 DN mm 100.	1,000	cad	4.493,73	4.493,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	179,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	93,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	100,03
TOTALE:					5.101,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.453,76

Articolo: 0.04.11.37

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=30,0/150/180 H=13,4/10/8 DN mm 125.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.37	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=30,0/150/180 H=13,4/10/8 DN mm 125.	1,000	cad	3.071,94	3.071,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	122,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	63,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	68,70
TOTALE:					3.503,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.431,94

Articolo: 0.04.11.38

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=30,0/150/210 H=22,5/18,5/13 DN mm 125.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.38	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=30,0/150/210 H=22,5/18,5/13 DN mm 125.	1,000	cad	4.584,84	4.584,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	183,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	95,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	101,97
TOTALE:					5.200,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.578,46

Articolo: 0.04.11.39

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=30,0/150/240 H=24,7/21/13,4 DN mm 125.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.39	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=30,0/150/240 H=24,7/21/13,4 DN mm 125.	1,000	cad	5.051,45	5.051,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	202,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	105,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	110,69
TOTALE:					5.645,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.141,40

Articolo: O.04.11.40

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=50,0/210/360 H=15,8/13,5/7,7 DN mm 150.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.40	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=50,0/210/360 H=15,8/13,5/7,7 DN mm 150.	1,000	cad	4.917,52	4.917,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	196,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	102,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	107,85
TOTALE:					5.500,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.958,08

Articolo: O.04.11.41

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=50,0/210/360 H=23,1/20,5/13,9 DN mm 150.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.41	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=50,0/210/360 H=23,1/20,5/13,9 DN mm 150.	1,000	cad	7.063,93	7.063,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	282,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	146,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	154,56
TOTALE:					7.882,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.971,72

Articolo: O.04.11.42

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT.4POLI Q=50,0/210/360 H=24/21,6/15,4 DN mm 150.

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.11.42	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA "IN-LINE" A TENUTA MECCANICA MOT. 4 POLI Q=50,0/210/360 H=24/21,6/15,4 DN mm 150.	1,000	cad	7.590,92	7.590,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	303,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	157,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	166,92
TOTALE:					8.512,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.768,78

Articolo: 0.04.12.01

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=6,3 H=5 31-125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.01	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=6,3 H=5 32-125	1,000	cad	1.597,77	1.597,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	63,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	37,42
TOTALE:					1.908,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.414,17

Articolo: 0.04.12.02

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=6,3 H=8 31-160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.02	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=6,3 H=8 31-160	1,000	cad	1.639,17	1.639,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	65,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,30
TOTALE:					1.953,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.470,84

Articolo: 0.04.12.03

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=6,3 H=12,5 32-200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.03	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=6,3 H=12,5 32-200	1,000	cad	1.785,23	1.785,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	71,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	37,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,40
TOTALE:					2.111,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.670,76

Articolo: 0.04.12.04

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=5 40-125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.04	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=5 40-125	1,000	cad	1.600,22	1.600,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	64,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	33,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	37,47
TOTALE:					1.911,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.417,52

Articolo: 0.04.12.05

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=8 40-160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.05	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=8 40-160	1,000	cad	1.655,39	1.655,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	66,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,64
TOTALE:					1.970,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.493,04

Articolo: 0.04.12.06

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=12,5 40-200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.06	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=12,5 40-200	1,000	cad	1.801,45	1.801,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	72,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	37,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,57
TOTALE:					2.068,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.617,22

Articolo: O.04.12.07

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=20 40-250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.07	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=12,5 H=20 40-250	1,000	cad	2.078,99	2.078,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	83,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,46
TOTALE:					2.369,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.997,10

Articolo: O.04.12.08

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=5 50-125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.08	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=5 50-125	1,000	cad	1.660,28	1.660,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	66,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	34,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	38,75
TOTALE:					1.976,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.499,73

Articolo: O.04.12.09

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=8 50-160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.09	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=8 50-160	1,000	cad	1.695,97	1.695,97
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	67,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	35,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	39,50
TOTALE:					2.014,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.548,58

Articolo: 0.04.12.10

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=12,5 50-200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.10	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=12,5 50-200	1,000	cad	1.915,07	1.915,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	76,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	39,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	42,98
TOTALE:					2.191,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.772,73

Articolo: 0.04.12.11

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=20 50-250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.11	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=25 H=20 50-250	1,000	cad	2.212,07	2.212,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	88,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	46,01
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	49,28
TOTALE:					2.513,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.179,25

Articolo: 0.04.12.12

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=5 65-125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.12	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=5 65-125	1,000	cad	1.736,54	1.736,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	69,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	36,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,36
TOTALE:					2.058,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.604,11

Articolo: 0.04.12.13

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=8 65-160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.13	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=8 65-160	1,000	cad	1.850,14	1.850,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	74,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	38,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	41,60
TOTALE:					2.121,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.683,86

Articolo: 0.04.12.14

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=12,5 65-200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.14	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=12,5 65-200	1,000	cad	2.088,73	2.088,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	83,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	43,45
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	46,66
TOTALE:					2.379,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.010,43

Articolo: 0.04.12.15

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=20 65-250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.15	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=20 65-250	1,000	cad	2.549,64	2.549,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	101,99
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	53,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	57,62
TOTALE:					2.938,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.717,04

Articolo: 0.04.12.16

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=32 65-315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.16	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=50 H=32 65-315	1,000	cad	3.007,32	3.007,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	120,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,55
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,33
TOTALE:					3.433,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.343,49

Articolo: 0.04.12.17

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=5 80-160

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.17	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=5 80-160	1,000	cad	2.004,34	2.004,34
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	80,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	41,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,87
TOTALE:					2.288,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.894,92

Articolo: 0.04.12.18

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=12,5 80-200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.18	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=12,5 80-200	1,000	cad	2.388,95	2.388,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	95,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	49,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	53,03
TOTALE:					2.704,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.421,36

Articolo: 0.04.12.19

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=20 80-250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.19	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=20 80-250	1,000	cad	2.848,26	2.848,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	113,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	59,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	63,95
TOTALE:					3.261,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.125,78

Articolo: 0.04.12.20

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=32 80-315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.20	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=80 H=32 80-315	1,000	cad	3.289,70	3.289,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	131,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	68,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	73,32
TOTALE:					3.739,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.730,00

Articolo: 0.04.12.21

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=12,5 100-200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.21	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=12,5 100-200	1,000	cad	2.747,64	2.747,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	109,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	57,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	61,82
TOTALE:					3.152,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3.988,05

Articolo: 0.04.12.22

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=20 100-250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.22	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=20 100-250	1,000	cad	3.151,74	3.151,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	126,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	70,39
TOTALE:					3.589,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.541,17

Articolo: 0.04.12.23

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=32 100-315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.23	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=32 100-315	1,000	cad	3.904,78	3.904,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	156,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	81,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	86,37
TOTALE:					4.404,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.571,89

Articolo: 0.04.12.24

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=50 100-400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.24	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=125 H=50 100-400	1,000	cad	5.930,23	5.930,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	237,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	123,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	130,51
TOTALE:					6.656,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.419,97

Articolo: 0.04.12.25

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=200 H=20 125-250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.25	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=200 H=20 125-250	1,000	cad	3.860,15	3.860,15
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	154,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	80,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	85,42
TOTALE:					4.356,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.510,80

Articolo: 0.04.12.26

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=200 H=32 125-315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.26	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=200 H=32 125-315	1,000	cad	5.347,60	5.347,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	213,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	111,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	118,15
TOTALE:					6.025,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7.622,49

Articolo: 0.04.12.27

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=200 H=50 125-400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.27	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=200 H=50 125-400	1,000	cad	6.488,51	6.488,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	259,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	134,96
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	142,36
TOTALE:					7.260,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.184,11

Articolo: 0.04.12.28

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=315 H=32 150-315

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.28	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=315 H=32 150-315	1,000	cad	5.954,57	5.954,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	238,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	123,86
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	131,03
TOTALE:					6.682,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.453,28

Articolo: 0.04.12.29

ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=315 H=50 150-400

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.12.29	ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AD ASSE ORIZZONTALE NORMALIZZATA MOT. 4 POLI Q=315 H=50 150-400	1,000	cad	7.793,36	7.793,36
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	311,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	162,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	30,39	151,95
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	28,31	141,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	171,21
TOTALE:					8.731,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11.045,87

Articolo: 0.04.13.01

ESPANSORE VERTICALE C = 300 l

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.01	ESPANSORE VERTICALE C = 300 l	1,000	cad	3.008,06	3.008,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	120,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	62,57
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	64,76
TOTALE:					3.302,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.177,88

Articolo: O.04.13.02

ESPANSORE VERTICALE C = 500 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.02	ESPANSORE VERTICALE C = 500 I	1,000	cad	3.150,12	3.150,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	126,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	65,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	67,77
TOTALE:					3.456,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.372,32

Articolo: O.04.13.03

ESPANSORE VERTICALE C = 800 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.03	ESPANSORE VERTICALE C = 800 I	1,000	cad	3.397,20	3.397,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	135,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	70,66
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	73,25
TOTALE:					3.735,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.725,66

Articolo: O.04.13.04

ESPANSORE VERTICALE C = 1000 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.04	ESPANSORE VERTICALE C = 1000 I	1,000	cad	3.477,49	3.477,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	139,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	72,33
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	75,54
TOTALE:					3.852,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4.873,43

Articolo: O.04.13.05

ESPANSORE VERTICALE C = 1500 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.05	ESPANSORE VERTICALE C = 1500 I	1,000	cad	3.922,21	3.922,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	156,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	81,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	30,39	45,59
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	28,31	42,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	84,97
TOTALE:					4.333,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5.482,14

Articolo: O.04.13.06

ESPANSORE VERTICALE C = 2000 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.06	ESPANSORE VERTICALE C = 2000 I	1,000	cad	4.793,13	4.793,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	191,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	99,70
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	104,04
TOTALE:					5.305,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.712,08

Articolo: O.04.13.07

ESPANSORE VERTICALE C = 3000 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.07	ESPANSORE VERTICALE C = 3000 I	1,000	cad	5.762,87	5.762,87
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	230,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	119,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	124,61
TOTALE:					6.355,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8.039,41

Articolo: O.04.13.08

ESPANSORE VERTICALE C = 4000 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.08	ESPANSORE VERTICALE C = 4000 I	1,000	cad	6.862,33	6.862,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	274,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	142,74
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	149,11
TOTALE:					7.604,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9.620,04

Articolo: O.04.13.09

ESPANSORE VERTICALE C = 5000 I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.13.09	ESPANSORE VERTICALE C = 5000 I	1,000	cad	7.690,02	7.690,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	307,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	159,95
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	166,67
TOTALE:					8.500,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.752,94

Articolo: O.04.14.01

FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.14.01	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1/2"	1,000	cad	5,91	5,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,36
TOTALE:					18,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,24

Articolo: O.04.14.02

FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.14.02	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 3/4"	1,000	cad	8,63	8,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,18
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,48
TOTALE:					24,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,75

Articolo: O.04.14.03

FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.14.03	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"	1,000	cad	13,82	13,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,59
TOTALE:					29,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,85

Articolo: O.04.14.04

FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.14.04	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/4	1,000	cad	18,50	18,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,38
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,69
TOTALE:					34,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,26

Articolo: O.04.14.05

FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.14.05	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 1"1/2	1,000	cad	23,30	23,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,79
TOTALE:					40,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,83

Articolo: O.04.14.06

FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.14.06	FILTRO PER TUBAZIONI AD Y FILETTATO D = 2"	1,000	cad	38,59	38,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,80
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,11
TOTALE:					56,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,76

Articolo: O.04.15.01

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.01	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 15	1,000	cad	25,54	25,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,01
TOTALE:					51,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,25

Articolo: O.04.15.02

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.02	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 20	1,000	cad	28,32	28,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,07
TOTALE:					54,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,06

Articolo: O.04.15.03

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.03	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 25	1,000	cad	29,70	29,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,62
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					56,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,95

Articolo: O.04.15.04

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.04	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 32	1,000	cad	37,21	37,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,77
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,26
TOTALE:					64,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					81,23

Articolo: O.04.15.05

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.05	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 40	1,000	cad	44,26	44,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,41
TOTALE:					71,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					90,88

Articolo: O.04.15.06

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.06	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 50	1,000	cad	51,89	51,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,57
TOTALE:					80,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					101,32

Articolo: O.04.15.07

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.07	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 65	1,000	cad	78,63	78,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,26
TOTALE:					115,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					145,50

Articolo: O.04.15.08

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.08	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 80	1,000	cad	92,48	92,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,70
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,78
TOTALE:					141,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					179,60

Articolo: O.04.15.09

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.09	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 100	1,000	cad	136,55	136,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,60
TOTALE:					183,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					232,35

Articolo: O.04.15.10

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.10	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 125	1,000	cad	207,06	207,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,31
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,10
TOTALE:					259,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					328,86

Articolo: O.04.15.11

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.11	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 150	1,000	cad	292,12	292,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,68
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,37
TOTALE:					375,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					475,58

Articolo: O.04.15.12

FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.15.12	FILTRO PER TUBAZIONI IN GHISA AD Y FLANGIATO DN 200	1,000	cad	579,06	579,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,63
TOTALE:					746,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					944,07

Articolo: O.04.16.01

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.01	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 20	1,000	cad	132,22	132,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,75
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,39
TOTALE:					173,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					218,85

Articolo: O.04.16.02

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.02	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 25	1,000	cad	147,48	147,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,60
TOTALE:					183,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					232,16

Articolo: O.04.16.03

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.03	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 32	1,000	cad	183,23	183,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,81
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,47
TOTALE:					228,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					288,67

Articolo: O.04.16.04

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.04	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 40	1,000	cad	185,91	185,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,87
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,65
TOTALE:					237,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					299,91

Articolo: O.04.16.05

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.05	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 50	1,000	cad	216,30	216,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,50
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,29
TOTALE:					269,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					341,51

Articolo: O.04.16.06

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.06	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 65	1,000	cad	246,69	246,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,06
TOTALE:					308,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					390,68

Articolo: O.04.16.07

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.07	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 80	1,000	cad	317,30	317,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,67
TOTALE:					391,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					494,90

Articolo: O.04.16.08

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.08	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 100	1,000	cad	339,65	339,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,26
TOTALE:					421,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					533,06

Articolo: O.04.16.09

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.09	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 125	1,000	cad	402,21	402,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,88
TOTALE:					554,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					702,01

Articolo: O.04.16.10

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.10	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 150	1,000	cad	491,60	491,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	19,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	11,84
TOTALE:					603,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					763,77

Articolo: O.04.16.11

GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLAGIATO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.16.11	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA FLANGIATO DN 200	1,000	cad	707,90	707,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,72
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	17,37
TOTALE:					885,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.120,42

Articolo: O.04.17.01

GRUPPO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.17.01	GRUPPO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO D = 1/2"	1,000	cad	62,89	62,89
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,31
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,63
TOTALE:					83,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,02

Articolo: O.04.18.01

MENSOLAME PER CANALI E TUBAZIONI per tutti i tipi di canali e tubazioni

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.18.01	MENSOLAME PER CANALI E TUBAZIONI Materiali e accessori	1,000	kg	2,40	2,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					4,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,31

Articolo: O.04.19.01

PROTEZIONE ANTINCENDIO CON TESSUTO MINERALE Feltro di fibre minerali REI 120 sp.30+30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.19.01	PROTEZIONE ANTINCENDIO CON TESSUTO MINERALE Feltro di fibre minerali REI 120 sp.30+30 mm	1,000	m²	30,54	30,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,82
TOTALE:					42,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,16

Articolo: O.04.20.01

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, PRESSOSTATO DIFFERENZIALE PER ARIA 20...200 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.20.01	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, PRESSOSTATO DIFFERENZIALE PER ARIA 20...200 Pa	1,000	cad	39,80	39,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,24
TOTALE:					63,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,23

Articolo: O.04.20.02

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, PRESSOSTATO DIFFERENZIALE PER ARIA 40...400 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.20.02	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, PRESSOSTATO DIFFERENZIALE PER ARIA 40...400 Pa	1,000	cad	39,80	39,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,24
TOTALE:					63,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,23

Articolo: O.04.20.03

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, PRESSOSTATO DIFFERENZIALE PER ARIA 200...1000 Pa

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.20.03	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, PRESSOSTATO DIFFERENZIALE PER ARIA 200...1000 Pa	1,000	cad	39,80	39,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,24
TOTALE:					63,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					80,23

Articolo: O.04.21.01

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOCOMANDO PER SERRANDA 2...10 V, 10 Nm (<2 m²)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.21.01	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOCOMANDO PER SERRANDA 2...10 V, 10 Nm (< 2 m²)	1,000	cad	260,38	260,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,23
TOTALE:					317,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					401,84

Articolo: O.04.21.02

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOCOMANDO PER SERRANDA 2 pt, 16 Nm ritorno a molla

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.21.02	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOCOMANDO PER SERRANDA 2 pt. 16 Nm ritorno a molla	1,000	cad	317,28	317,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,67
TOTALE:					391,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					494,87

Articolo: O.04.22.01

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SONDA DI TEMPERATURA Sonda di temperatura aria da canale NTC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.22.01	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SONDA DI TEMPERATURA da canale NTC	1,000	cad	135,54	135,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,17
TOTALE:					161,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					204,46

Articolo: O.04.22.02

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SONDA DI TEMPERATURA Sonda di temperatura ad immersione NTC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.22.02	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SONDA DI TEMPERATURA da immersione NTC	1,000	cad	63,09	63,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,31
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,63
TOTALE:					83,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					105,29

Articolo: O.04.22.03

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SONDA DI TEMPERATURA Sonda di temperatura esterna NTC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.22.03	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SONDA DI TEMPERATURA esterna NTC	1,000	cad	65,90	65,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,79
TOTALE:					91,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					115,20

Articolo: O.04.23.01

REGOLAZIONE ELEMENTI IN CAMPO, SONDA DI UMIDITA' Sonda di umidità da canale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.23.01	REGOLAZIONE, ELEMENTIREGOLAZIONE, ELEMENTI UMIDITÀ da canale UMIDITÀ da canale	1,000	cad	201,82	201,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,87
TOTALE:					248,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					314,11

Articolo: O.04.24.01

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, TERMOSTATO ANTIGELO termostato antigelo a riarmo automatico

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.24.01	REGOLAZIONE, ELEMENTIIN CAMPO, TERMOSTATO ANTIGELO a riarmo automatico	1,000	cad	94,25	94,25
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,96
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,47
TOTALE:					125,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					159,30

Articolo: O.04.25.01

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, FLUSSOSTATO Per liquidi-IP 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.25.01	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, FLUSSOSTATO IP 65	1,000	cad	99,55	99,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,40
TOTALE:					173,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					219,57

Articolo: O.04.26.05

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 2 VIE FILETTATA Kvs = 1.6, C = 6.5 mm, D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.26.05	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 2 VIE FILETTATA Kvs = 1.6, C = 6.5 mm, D = 1/2"	1,000	cad	50,94	50,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1,06
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,32
TOTALE:					67,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					84,87

Articolo: O.04.27.01

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.27.01	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1/2"	1,000	cad	115,67	115,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,41
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,04
TOTALE:					155,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					196,19

Articolo: O.04.27.02

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.27.02	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 3/4"	1,000	cad	122,29	122,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,18
TOTALE:					162,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					205,25

Articolo: O.04.27.03

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.27.03	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1"	1,000	cad	130,08	130,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,71
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,35
TOTALE:					170,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					215,92

Articolo: O.04.27.04

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.27.04	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1"1/4	1,000	cad	155,00	155,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,88
TOTALE:					197,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					250,03

Articolo: O.04.27.05

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.27.05	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 1"1/2	1,000	cad	188,51	188,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,94
TOTALE:					251,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					318,62

Articolo: O.04.27.06

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.27.06	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, CORPO VALVOLA 3 VIE FILETTATA D = 2"	1,000	cad	243,80	243,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,46
TOTALE:					329,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					417,02

Articolo: O.04.28.01

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOMOTORE PER VALVOLA Oltre 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.28.01	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOMOTORE PER VALVOLA Oltre 1"1/4	1,000	cad	472,69	472,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,91
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,38
TOTALE:					631,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					798,48

Articolo: O.04.28.02

REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOMOTORE PER VALVOLA Fino a 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.28.02	REGOLAZIONE, ELEMENTI IN CAMPO, SERVOMOTORE PER VALVOLA Fino a 1"1/4 compreso	1,000	cad	342,90	342,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,57
TOTALE:					385,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					488,28

Articolo: O.04.29.01

REGOLAZIONE, SISTEMA INTEGRATO DIGITALE regolatore DDC

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.29.01	REGOLAZIONE, SISTEMA INTEGRATO DIGITALE regolatore DDC	1,000	cad	1.954,55	1.954,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	78,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	43,82
TOTALE:					2.234,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.826,77

Articolo: O.04.29.02

REGOLAZIONE, SISTEMA INTEGRATO DIGITALE Punto controllato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.29.02	REGOLAZIONE, SISTEMA INTEGRATO DIGITALE Punto controllato	1,000	cad	52,90	52,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	30,39	37,99
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,250	h	28,31	35,39
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,59
TOTALE:					132,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					167,08

Articolo: O.04.30.01

REGOLAZIONE, SISTEMA DI REGOLAZIONE PER SOFFITTI RADIANTI con comunicazione bus

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.30.01	REGOLAZIONE, SISTEMA DIREGOLAZIONE SOFFITTI RADIANTI con Bus	1,000	cad	526,60	526,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,95
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,52
TOTALE:					689,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					872,27

Articolo: O.04.31.01

RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO per tutti i diametri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.31.01	RIVESTIMENTO FINITURA ALLUMINIO Per tutti i diametri	1,000	m ²	17,74	17,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,57
TOTALE:					29,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,85

Articolo: O.04.32.01

RIVESTIMENTO FINITURA ISOGENOPAC per tutti i diametri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.32.01	RIVESTIMENTO FINITURA ISOGENOPAC Per tutti i diametri	1,000	m ²	9,23	9,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,37
TOTALE:					18,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,99

Articolo: O.04.33.01

RIVESTIMENTO IN MATERASSINO DI LANA Sp. 30 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.33.01	RIVESTIMENTO IN MATERASSINO DI LANA Sp. 30 mm	1,000	m ²	20,33	20,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,57
TOTALE:					29,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,92

Articolo: O.04.33.02

RIVESTIMENTO IN MATERASSINO DI LANA Sp. 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.33.02	RIVESTIMENTO IN MATERESSINO DI LANA Sp. 40 mm	1,000	m²	24,18	24,18
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,97
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,50
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	30,39	4,25
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	28,31	3,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,68
TOTALE:					34,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					43,70

Articolo: O.04.33.03

RIVESTIMENTO IN MATERASSINO DI LANA Sp. 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.33.03	RIVESTIMENTO IN MATERESSINO DI LANA Sp. 50 mm	1,000	m²	36,94	36,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,77
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	30,39	4,86
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	28,31	4,53
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,97
TOTALE:					49,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,68

Articolo: O.04.33.04

RIVESTIMENTO IN MATERASSINO DI LANA Sp. 60 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.33.04	RIVESTIMENTO IN MATERESSINO DI LANA Sp. 60 mm	1,000	m²	40,77	40,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,63
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,85
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					56,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					70,95

Articolo: O.04.34.01

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1/2" Sp. = 9 mm x d=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.01	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1/2"	1,000	m	0,84	0,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,05
TOTALE:					2,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,42

Articolo: O.04.34.02

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=3/4" Sp. = 9 mm x d=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.02	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=3/4"	1,000	m	1,19	1,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,90

Articolo: O.04.34.03

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1" Sp. = 9 mm x d=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.03	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1"	1,000	m	1,32	1,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,08

Articolo: O.04.34.04

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1"1/4 Sp. = 9 mm x d=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.04	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1"1/4	1,000	m	1,50	1,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,33

Articolo: O.04.34.05

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1"1/2 Sp. = 9 mm x d=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.05	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=1"1/2	1,000	m	1,68	1,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,61
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,57

Articolo: O.04.34.06

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=2" Sp. = 9 mm x d=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.06	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=2"	1,000	m	2,28	2,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					6,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,67

Articolo: O.04.34.07

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.07	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=2"1/2	1,000	m	3,03	3,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,69

Articolo: O.04.34.08

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=3" Sp. = 9 mm x d=3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.08	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=3"	1,000	m	3,80	3,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,75

Articolo: O.04.34.09

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=4" Sp. = 9 mm x d=4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.09	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 9 mm x d=4"	1,000	m	6,16	6,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,20
TOTALE:					10,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,98

Articolo: O.04.34.10

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1/2" Sp. = 13 mm x d=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.10	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1/2"	1,000	m	1,19	1,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,06
TOTALE:					3,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,90

Articolo: O.04.34.11

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3/4" Sp. = 13 mm x d=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.11	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3/4"	1,000	m	1,50	1,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,33

Articolo: O.04.34.12

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1" Sp. = 13 mm x d=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.12	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"	1,000	m	1,75	1,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,07
TOTALE:					3,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,67

Articolo: O.04.34.13

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/4 Sp. = 13 mm x d=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.13	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/4	1,000	m	2,03	2,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					3,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,05

Articolo: O.04.34.14

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/2 Sp. = 13 mm x d=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.14	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=1"1/2	1,000	m	2,28	2,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,08
TOTALE:					4,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,39

Articolo: O.04.34.15

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=2" Sp. = 13 mm x d=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.15	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=2"	1,000	m	3,07	3,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					6,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,75

Articolo: O.04.34.16

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=2"1/2 Sp. = 13 mm x d=2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.16	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=2"1/2	1,000	m	3,82	3,82
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,77

Articolo: O.04.34.17

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3" Sp. = 13 mm x d=3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.17	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=3"	1,000	m	4,79	4,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,17
TOTALE:					8,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,10

Articolo: O.04.34.18

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=4" Sp. = 13 mm x d=4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.18	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 13 mm x d=4"	1,000	m	7,62	7,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,16
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,23
TOTALE:					11,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,97

Articolo: O.04.34.19

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1/2" Sp. = 19 mm x d=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.19	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1/2"	1,000	m	2,62	2,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,86

Articolo: O.04.34.20

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=3/4" Sp. = 19 mm x d=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.20	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=3/4"	1,000	m	3,08	3,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					5,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,49

Articolo: O.04.34.21

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1" Sp. = 19 mm x d=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.21	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1"	1,000	m	3,80	3,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					5,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,47

Articolo: O.04.34.22

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1"1/4 Sp. = 19 mm x d=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.22	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1"1/4	1,000	m	4,60	4,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,57

Articolo: O.04.34.23

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1"1/2 Sp. = 19 mm x d=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.23	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=1"1/2	1,000	m	5,14	5,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,31

Articolo: O.04.34.24

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=2" Sp. = 19 mm x d=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.24	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=2"	1,000	m	6,28	6,28
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,25
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,20
TOTALE:					10,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,14

Articolo: O.04.34.25

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=2"1/2 Sp. = 19 mm x d=2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.25	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=2"1/2	1,000	m	8,01	8,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,51

Articolo: O.04.34.26

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=3" Sp. = 19 mm x d=3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.26	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=3"	1,000	m	8,77	8,77
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,18
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,26
TOTALE:					13,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,55

Articolo: O.04.34.27

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=4" Sp. = 19 mm x d=4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.27	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 19 mm x d=4"	1,000	m	12,98	12,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,27
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,31

Articolo: O.04.34.28

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1/2" Sp. = 25 mm x d=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.28	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1/2"	1,000	m	7,09	7,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,98

Articolo: O.04.34.29

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=3/4" Sp. = 25 mm x d=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.29	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=3/4"	1,000	m	8,12	8,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,39

Articolo: O.04.34.30

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1" Sp. = 25 mm x d=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.30	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1"	1,000	m	9,95	9,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,25
TOTALE:					12,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,89

Articolo: O.04.34.31

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1"1/4 Sp. = 25 mm x d=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.31	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1"1/4	1,000	m	12,17	12,17
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,29
TOTALE:					14,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,93

Articolo: O.04.34.32

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1"1/2 Sp. = 25 mm x d=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.32	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=1"1/2	1,000	m	13,66	13,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,33
TOTALE:					16,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,97

Articolo: O.04.34.33

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=2" Sp. = 25 mm x d=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.33	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=2"	1,000	m	16,86	16,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,62

Articolo: O.04.34.34

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=2"1/2 Sp. = 25 mm x d=2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.34	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=2"1/2	1,000	m	21,31	21,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,44
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,52
TOTALE:					26,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,71

Articolo: O.04.34.35

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=3" Sp. = 25 mm x d=3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.35	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=3"	1,000	m	23,53	23,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,57
TOTALE:					29,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,75

Articolo: O.04.34.36

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=4" Sp. = 25 mm x d=4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.36	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 25 mm x d=4"	1,000	m	34,03	34,03
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,71
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,79
TOTALE:					40,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					51,12

Articolo: O.04.34.37

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1/2" Sp. = 32 mm x d=1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.37	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1/2"	1,000	m	10,96	10,96
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,58

Articolo: O.04.34.38

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=3/4" Sp. = 32 mm x d=3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.38	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=3/4"	1,000	m	12,22	12,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,38
TOTALE:					19,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,30

Articolo: O.04.34.39

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1" Sp. = 32 mm x d=1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.39	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1"	1,000	m	13,72	13,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					20,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,35

Articolo: O.04.34.40

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.40	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1"1/4	1,000	m	16,02	16,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,33
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,50

Articolo: O.04.34.41

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.41	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=1"1/2	1,000	m	17,74	17,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,49
TOTALE:					25,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,86

Articolo: O.04.34.42

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.42	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=2"	1,000	m	22,00	22,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,58
TOTALE:					29,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					37,69

Articolo: O.04.34.43

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.43	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=2"1/2	1,000	m	26,61	26,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,55
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,68
TOTALE:					34,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					44,00

Articolo: O.04.34.44

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.44	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=3"	1,000	m	30,67	30,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,77
TOTALE:					39,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,55

Articolo: O.04.34.45

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.45	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x d=4"	1,000	m	44,00	44,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,05
TOTALE:					53,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					67,80

Articolo: O.04.34.46

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.46	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 125	1,000	m	61,42	61,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,28
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,54
TOTALE:					78,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,22

Articolo: O.04.34.47

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.47	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 150	1,000	m	73,70	73,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,53
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,80
TOTALE:					91,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					116,03

Articolo: O.04.34.48

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.48	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 200	1,000	m	83,64	83,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,74
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,01
TOTALE:					102,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					129,63

Articolo: O.04.34.49

RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.34.49	RIVESTIMENTO IN NEOPRENE PER TUBAZIONI Sp. = 32 mm x DN 250	1,000	m	98,39	98,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,32
TOTALE:					118,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					149,82

Articolo: O.04.35.01

RUBINETTO A SFERA D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.01	RUBINETTO A SFERA D = 1/2"	1,000	cad	7,22	7,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,46

Articolo: O.04.35.02

RUBINETTO A SFERA D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.02	RUBINETTO A SFERA D = 3/4"	1,000	cad	10,37	10,37
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					21,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,77

Articolo: O.04.35.03

RUBINETTO A SFERA D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.03	RUBINETTO A SFERA D = 1"	1,000	cad	15,23	15,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,52
TOTALE:					26,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					33,42

Articolo: O.04.35.04

RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.04	RUBINETTO A SFERA D = 1"1/4	1,000	cad	21,67	21,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,87
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,45
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,75
TOTALE:					38,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					48,60

Articolo: O.04.35.05

RUBINETTO A SFERA D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.05	RUBINETTO A SFERA D = 1"1/2	1,000	cad	33,21	33,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,33
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,00
TOTALE:					50,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,39

Articolo: O.04.35.06

RUBINETTO A SFERA D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.06	RUBINETTO A SFERA D = 2"	1,000	cad	49,50	49,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,98
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,34
TOTALE:					68,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					86,69

Articolo: O.04.35.07

RUBINETTO A SFERA D = 2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.07	RUBINETTO A SFERA D = 2"1/2	1,000	cad	113,95	113,95
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,71
TOTALE:					138,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					174,90

Articolo: O.04.35.08

RUBINETTO A SFERA D = 3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.08	RUBINETTO A SFERA D = 3"	1,000	cad	162,79	162,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,84
TOTALE:					195,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					247,81

Articolo: O.04.35.09

RUBINETTO A SFERA D = 4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.35.09	RUBINETTO A SFERA D = 4"	1,000	cad	267,84	267,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,71
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,57
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,07
TOTALE:					309,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					391,60

Articolo: O.04.36.01

STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-4 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.36.01	STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-4 bar	1,000	cad	10,02	10,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					21,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,59

Articolo: O.04.36.02

STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-6 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.36.02	STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-6 bar	1,000	cad	10,02	10,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					21,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,59

Articolo: O.04.36.03

STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-10 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.36.03	STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE Scala 0-10 bar	1,000	cad	10,02	10,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	30,39	5,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	28,31	4,81
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,41
TOTALE:					21,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,59

Articolo: O.04.37.01

STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE CON RUBINETTO DI PROVA Scala 0-4 bar

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.37.01	STRUMENTI DI MISURA, MANOMETRO A QUADRANTE CON RUBINETTO DI PROVA con rubinetto di prova- Scala 0-4 bar	1,000	cad	17,33	17,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,69
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,36
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,69
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					36,29

Articolo: O.04.38.01

STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Scala 0-120°C, D = 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.38.01	STRUMENTI DI MISURA, TERMOMETRO A QUADRANTE BIMETALLICO Scala 0-120°C, D = 80 mm	1,000	cad	12,19	12,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	30,39	5,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,166	h	28,31	4,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,45
TOTALE:					23,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,26

Articolo: O.04.39.01

TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX A PRESSARE per tutti i diametri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.39.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX Per tutti i diametri	1,000	kg	20,80	20,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,43
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	30,39	0,61
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	28,31	0,57
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,98

Articolo: O.04.40.01

TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO fino a 2" (de = 60.3 mm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.40.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO - d.e. fino a 60,3 mm	1,000	kg	3,85	3,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	30,39	1,67
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	28,31	1,56
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,44

Articolo: O.04.40.02

TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO De da 76 a 219 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.40.02	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO - d.e. da 76 a 219 mm	1,000	kg	4,00	4,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,08
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	30,39	0,76
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	28,31	0,71
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,37

Articolo: O.04.40.03

TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO De oltre 220 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.40.03	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO - d.e. oltre 220 mm	1,000	kg	4,16	4,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	30,39	0,30
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	28,31	0,28
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,10
TOTALE:					5,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,45

Articolo: O.04.41.01

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 20 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 20 guaina 90 mm	1,000	m	19,33	19,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,40
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,76
TOTALE:					38,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					49,18

Articolo: O.04.41.02

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 25 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.02	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 25 guaina 90 mm	1,000	m	20,30	20,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,78
TOTALE:					39,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,51

Articolo: O.04.41.03

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 32 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.03	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 32 guaina 90 mm	1,000	m	22,23	22,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,86
TOTALE:					43,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					55,42

Articolo: O.04.41.04

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 40 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.04	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 40 guaina 110 mm	1,000	m	23,19	23,19
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,88
TOTALE:					44,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,74

Articolo: O.04.41.05

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 50 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.05	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 50 guaina 125 mm	1,000	m	26,09	26,09
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,91
TOTALE:					46,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,43

Articolo: O.04.41.06

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 65 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.06	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 65 guaina 140 mm	1,000	m	37,81	37,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,79
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	30,39	6,99
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,230	h	28,31	6,51
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,07
TOTALE:					54,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					69,17

Articolo: O.04.41.07

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 80 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.07	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 80 guaina 160 mm	1,000	m	37,70	37,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,51
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,78
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,13
TOTALE:					57,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,81

Articolo: O.04.41.08

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 100 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.08	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 100 guaina 200 mm	1,000	m	51,23	51,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	30,39	11,55
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	28,31	10,76
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,53
TOTALE:					78,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					98,90

Articolo: O.04.41.09

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 125 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.09	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 125 guaina 225 mm	1,000	m	64,76	64,76
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,59
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,84
TOTALE:					94,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					118,94

Articolo: O.04.41.10

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 150 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.10	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 150 guaina 250 mm	1,000	m	75,38	75,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,57
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,19
TOTALE:					111,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					141,05

Articolo: O.04.41.11

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 200 guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.11	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA DN 200 guaina 315 mm	1,000	m	112,10	112,10
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,48
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,33
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,97
TOTALE:					151,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					191,31

Articolo: O.04.41.12

TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA Scavo e reinterro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.41.12	TUBAZIONE IN ACCIAIO PREISOLATA scavo e reinterro	1,000	m	8,86	8,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,18
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,77
TOTALE:					39,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					50,00

Articolo: O.04.42.01

TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO tutti I diametri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.42.01	TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO Tutti i diametri	1,000	kg	4,46	4,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,89

Articolo: O.04.43.01

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.01	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 32 mm	1,000	m	2,04	2,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,09
TOTALE:					4,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,82

Articolo: O.04.43.02

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.02	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 40 mm	1,000	m	2,51	2,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,11
TOTALE:					5,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,22

Articolo: O.04.43.03

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.03	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 50 mm	1,000	m	3,24	3,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,98

Articolo: O.04.43.04

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.04	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 63 mm	1,000	m	4,50	4,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	30,39	2,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	28,31	2,26
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,22

Articolo: O.04.43.05

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.05	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 75 mm	1,000	m	5,06	5,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,74

Articolo: O.04.43.06

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 80 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.06	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 80 mm	1,000	m	5,62	5,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,27

Articolo: O.04.43.07

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 100 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.07	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 100 mm	1,000	m	6,57	6,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,26
TOTALE:					13,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,57

Articolo: O.04.43.08

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.08	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 110 mm	1,000	m	7,98	7,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,32
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	30,39	4,25
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	28,31	3,96
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,33
TOTALE:					17,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,53

Articolo: O.04.43.09

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.09	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 125 mm	1,000	m	9,00	9,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,36
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,37
TOTALE:					18,72
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,68

Articolo: O.04.43.10

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.10	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 140 mm	1,000	m	11,13	11,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,45
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,23
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	30,39	5,77
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	28,31	5,38
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,46
TOTALE:					23,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,62

Articolo: O.04.43.11

TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.43.11	TUBAZIONE IN P.V.C. RIGIDO D = 160 mm	1,000	m	12,58	12,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,26
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,37

Articolo: O.04.44.01

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.01	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=20 mm	1,000	m	1,68	1,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,03
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,15
TOTALE:					7,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,87

Articolo: O.04.44.02

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=25 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.02	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=25 mm	1,000	m	2,21	2,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,05
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,16
TOTALE:					8,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,60

Articolo: O.04.44.03

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.03	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=32 mm	1,000	m	1,23	1,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,03
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,17
TOTALE:					8,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,77

Articolo: O.04.44.04

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.04	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=40 mm	1,000	m	1,42	1,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,30

Articolo: O.04.44.05

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.05	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=50 mm	1,000	m	2,00	2,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,10

Articolo: O.04.44.06

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=63mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.06	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=63 mm	1,000	m	3,20	3,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,74

Articolo: O.04.44.07

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.07	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=75 mm	1,000	m	5,39	5,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,53

Articolo: O.04.44.08

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.08	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=90 mm	1,000	m	6,44	6,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,75

Articolo: O.04.44.09

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10-D=110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.09	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 17/PN10, D=110 mm	1,000	m	9,65	9,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,14

Articolo: O.04.44.10

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.10	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=20 mm	1,000	m	0,57	0,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,01
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,35

Articolo: O.04.44.11

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=25 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.11	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=25 mm	1,000	m	0,83	0,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					6,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,71

Articolo: O.04.44.12

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.12	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=32 mm	1,000	m	1,30	1,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,17
TOTALE:					8,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,87

Articolo: O.04.44.13

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.13	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=40 mm	1,000	m	1,99	1,99
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,08

Articolo: O.04.44.14

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.14	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=50 mm	1,000	m	2,98	2,98
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,44

Articolo: O.04.44.15

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.15	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=63 mm	1,000	m	4,73	4,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,28
TOTALE:					14,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,84

Articolo: O.04.44.16

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.16	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=75 mm	1,000	m	6,53	6,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,37
TOTALE:					19,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,09

Articolo: O.04.44.17

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.17	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=90 mm	1,000	m	9,46	9,46
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,38
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,49
TOTALE:					25,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					31,88

Articolo: O.04.44.18

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.18	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=110 mm	1,000	m	14,08	14,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,59
TOTALE:					30,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,21

Articolo: O.04.44.19

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16-D=125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.19	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA Serie SDR 11/PN16, D=125 mm	1,000	m	16,80	16,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,35
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,65
TOTALE:					33,15
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,93

Articolo: O.04.44.20

TUBAZIONE IN PE 100 HD PER ACQUA Scavo e reinterro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.44.20	TUBAZIONE IN PE 100HD PER ACQUA scavo e reinterro	1,000	m	9,86	9,86
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,60
TOTALE:					30,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,49

Articolo: O.04.45.01

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.01	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 20 mm	1,000	m	0,79	0,79
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,66

Articolo: O.04.45.02

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=25 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.02	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 25 mm	1,000	m	1,01	1,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,02
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,14
TOTALE:					7,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,96

Articolo: O.04.45.03

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=32 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.03	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 32 mm	1,000	m	1,33	1,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,17
TOTALE:					8,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,91

Articolo: O.04.45.04

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.04	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 40 mm	1,000	m	2,05	2,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,17

Articolo: O.04.45.05

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.05	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 50 mm	1,000	m	3,02	3,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,12
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,49

Articolo: O.04.45.06

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.06	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 63 mm	1,000	m	4,80	4,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,19
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,28
TOTALE:					14,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,93

Articolo: O.04.45.07

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.07	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 75 mm	1,000	m	6,80	6,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,27
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,38
TOTALE:					19,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					24,46

Articolo: O.04.45.08

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.08	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 90 mm	1,000	m	9,78	9,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,32

Articolo: O.04.45.09

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S5-D=110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.09	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S5, D = 110 mm	1,000	m	14,50	14,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,60
TOTALE:					30,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,78

Articolo: O.04.45.10

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S8.3-D=40 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.10	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S8.3, D = 40 mm	1,000	m	1,67	1,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,65

Articolo: O.04.45.11

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S8.3-D=50 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.11	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S8.3, D = 50 mm	1,000	m	2,12	2,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,22
TOTALE:					11,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,26

Articolo: O.04.45.12

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S8.3-D=63 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.12	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S8.3, D = 63 mm	1,000	m	3,23	3,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	30,39	4,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	28,31	4,25
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,78

Articolo: O.04.45.13

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S8.3-D=75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.13	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S8.3, D = 75 mm	1,000	m	4,55	4,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,33
TOTALE:					16,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					21,38

Articolo: O.04.45.14

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S8.3-D=90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.14	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S8.3, D = 90 mm	1,000	m	6,58	6,58
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					22,09
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,94

Articolo: O.04.45.15

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Serie S8.3-D=110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.15	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS Serie S8.3, D = 110 mm	1,000	m	9,73	9,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,50
TOTALE:					25,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					32,25

Articolo: O.04.45.16

TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS METANO Scavo e reinterro

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.45.16	TUBAZIONE IN PE 80 HD PER GAS scavo e reinterro	1,000	m ³	10,12	10,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,60
TOTALE:					30,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					38,85

Articolo: O.04.46.01

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 25 mm - guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.01	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 25 mm,guaina 90 mm	1,000	m	31,47	31,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,26
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,90
TOTALE:					46,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,22

Articolo: O.04.46.02

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 32 mm - guaina 75 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.02	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 32 mm,guaina 75 mm	1,000	m	38,67	38,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,80
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	30,39	7,29
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,240	h	28,31	6,79
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,10
TOTALE:					56,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,11

Articolo: O.04.46.03

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 40 mm - guaina 90 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.03	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 40 mm,guaina 90 mm	1,000	m	40,13	40,13
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	1,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,83
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,18
TOTALE:					60,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,14

Articolo: O.04.46.04

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 50 mm - guaina 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.04	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 50 mm,guaina 110 mm	1,000	m	51,35	51,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2,05
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1,07
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	30,39	10,33
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,340	h	28,31	9,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,49
TOTALE:					75,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					96,04

Articolo: O.04.46.05

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 63 mm - guaina 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.05	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 63 mm,guaina 125 mm	1,000	m	69,68	69,68
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	2,79
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1,45
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	1,95
TOTALE:					99,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					125,67

Articolo: O.04.46.06

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 75 mm - guaina 140 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.06	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 75 mm,guaina 140 mm	1,000	m	79,32	79,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	3,17
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1,65
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	2,15
TOTALE:					109,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					138,87

Articolo: O.04.46.07

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 90 mm - guaina 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.07	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 90 mm,guaina 160 mm	1,000	m	90,23	90,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	3,61
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	1,88
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	2,50
TOTALE:					127,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					161,37

Articolo: O.04.46.08

TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 110 mm - guaina 180 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.46.08	TUBAZIONE IN PEX PREISOLATA De 110 mm,guaina 180 mm	1,000	m	111,48	111,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	4,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	2,32
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	2,95
TOTALE:					150,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					190,46

Articolo: O.04.47.01

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 10 x 1,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.01	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 10 x 1,0	1,000	m	6,04	6,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,24
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,13
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,16
TOTALE:					8,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,54

Articolo: O.04.47.02

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 12 x 1,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.02	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 12 x 1,0	1,000	m	6,88	6,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,14
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,18
TOTALE:					9,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,69

Articolo: O.04.47.03

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 14 x 1,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.03	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 14 x 1,0	1,000	m	8,38	8,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,21
TOTALE:					10,86
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,74

Articolo: O.04.47.04

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 15 x 1,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.04	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 15 x 1,0	1,000	m	9,20	9,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,37
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,23
TOTALE:					11,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					14,86

Articolo: O.04.47.05

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 16 x 1,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.05	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 16 x 1,0	1,000	m	9,73	9,73
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,39
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,24
TOTALE:					12,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,59

Articolo: O.04.47.06

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 18 x 1,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.06	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 18 x 1,0	1,000	m	11,44	11,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,28
TOTALE:					14,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,93

Articolo: O.04.47.07

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 22 x 1,5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.07	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 22 x 1,5	1,000	m	14,61	14,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,30
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,35
TOTALE:					17,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,27

Articolo: O.04.47.08

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 28 x 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.08	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 28 x 1,5	1,000	m	28,53	28,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,64
TOTALE:					32,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,32

Articolo: O.04.47.09

TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 35 x 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.47.09	TUBAZIONE IN RAME NUDO D x s = 35 x 1,5	1,000	m	39,55	39,55
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	30,39	0,91
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	28,31	0,85
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,87
TOTALE:					44,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					56,41

Articolo: O.04.48.01

TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 16x2.25 mm - Di = 11.5 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.48.01	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 16x2.25 mm, Di = 11,5 mm	1,000	m	3,53	3,53
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,07
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	30,39	1,22
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	28,31	1,13
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,12
TOTALE:					6,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,86

Articolo: O.04.48.02

TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 20x2.50 mm - Di = 15 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.48.02	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 20x2.50 mm, Di = 15 mm	1,000	m	4,41	4,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,09
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	30,39	1,82
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	28,31	1,70
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,16
TOTALE:					8,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,58

Articolo: O.04.48.03

TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 26x3 mm - Di = 20 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.48.03	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 26x3 mm, Di = 20 mm	1,000	m	8,38	8,38
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	30,39	3,04
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	28,31	2,83
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,30
TOTALE:					15,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,04

Articolo: O.04.48.04

TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 32x3 mm - Di = 26 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.48.04	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 32x3 mm, Di = 26 mm	1,000	m	15,02	15,02
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,31
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,53
TOTALE:					27,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					34,19

Articolo: O.04.48.05

TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 40x3.5 mm - Di = 33 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.48.05	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 40x3.5 mm, Di = 33 mm	1,000	m	22,43	22,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,71
TOTALE:					36,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,85

Articolo: O.04.48.06

TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 50x4 mm - Di = 42 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.48.06	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 50x4 mm, Di = 42 mm	1,000	m	30,71	30,71
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,98
TOTALE:					49,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					63,24

Articolo: O.04.48.07

TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 63x4.5 mm - Di = 54 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.48.07	TUBAZIONE MULTISTRATO De X Sp. = 63x4.5 mm, Di = 54 mm	1,000	m	30,52	30,52
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	30,39	9,12
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	28,31	8,49
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,00
TOTALE:					50,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					64,50

Articolo: O.04.49.01

TUBAZIONE MULTISTRATO ISOLATA De X Sp. = 16x2.25 mm-Di = 11.5 mm-Isol. = 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.49.01	TUBAZIONE MULTISTRATO ISOLATA De X Sp. = 16x2.25 mm, Di = 11.5 mm, Isol. = 6 mm	1,000	m	5,01	5,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,10
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	30,39	1,52
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	28,31	1,42
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,16
TOTALE:					8,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,64

Articolo: O.04.49.02

TUBAZIONE MULTISTRATO ISOLATA De X Sp. = 20x2.50 mm-Di = 15 mm-Isol. = 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.49.02	TUBAZIONE MULTISTRATO ISOLATA De X Sp. = 20x2.50 mm, Di = 15 mm, Isol. = 6 mm	1,000	m	5,39	5,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,22
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,11
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,20
TOTALE:					10,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,68

Articolo: O.04.49.03

TUBAZIONE MULTISTRATO ISOLATA De X Sp. = 26x3 mm-Di = 20 mm-Isol. = 6 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.49.03	TUBAZIONE MULTISTRATO ISOLATA De X Sp. = 26x3 mm, Di = 20 mm, Isol. = 6 mm	1,000	m	14,04	14,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	1,000	%	4,00	0,56
D.50.02.01	NOLI in percentuale	1,000	%	2,00	0,29
A.02.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	30,39	3,34
A.02.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	28,31	3,11
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	1,000	%	2,00	0,43
TOTALE:					21,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,55

Articolo: O.04.50.01

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.01	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 20	1,000	cad	87,39	87,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	30,39	11,24
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,370	h	28,31	10,47
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,29
TOTALE:					116,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					147,64

Articolo: O.04.50.02

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.02	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 25	1,000	cad	87,39	87,39
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	30,39	11,55
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	28,31	10,76
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,30
TOTALE:					117,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					148,40

Articolo: O.04.50.03

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.03	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 32	1,000	cad	91,40	91,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,41
TOTALE:					122,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					155,40

Articolo: O.04.50.04

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.04	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 40	1,000	cad	109,91	109,91
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,40
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,80
TOTALE:					142,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					180,74

Articolo: O.04.50.05

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.05	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 50	1,000	cad	116,65	116,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,67
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,43
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,94
TOTALE:					150,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					189,96

Articolo: O.04.50.06

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.06	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 65	1,000	cad	125,30	125,30
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,25
TOTALE:					165,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					209,37

Articolo: O.04.50.07

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.07	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 80	1,000	cad	143,80	143,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,75
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,99
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,64
TOTALE:					185,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,70

Articolo: O.04.50.08

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.08	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 100	1,000	cad	165,54	165,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,44
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,10
TOTALE:					209,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					264,45

Articolo: O.04.50.09

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.09	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 125	1,000	cad	203,81	203,81
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,24
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,03
TOTALE:					256,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					324,41

Articolo: O.04.50.10

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.10	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 150	1,000	cad	276,94	276,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,81
TOTALE:					347,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					439,65

Articolo: O.04.50.11

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.11	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 200	1,000	cad	350,63	350,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	14,03
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,29
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,61
TOTALE:					439,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					555,67

Articolo: O.04.50.12

VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.50.12	VALVOLA A FARFALLA WAFER DN 250	1,000	cad	570,14	570,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	22,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,86
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	13,27
TOTALE:					676,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					856,12

Articolo: O.04.51.01

VALVOLA A SARACINESCA DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.01	VALVOLA A SARACINESCA DN 40	1,000	cad	103,43	103,43
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	30,39	11,55
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	28,31	10,76
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,64
TOTALE:					134,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					170,35

Articolo: O.04.51.02

VALVOLA A SARACINESCA DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.02	VALVOLA A SARACINESCA DN 50	1,000	cad	122,20	122,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,06
TOTALE:					156,17
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					197,56

Articolo: O.04.51.03

VALVOLA A SARACINESCA DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.03	VALVOLA A SARACINESCA DN 65	1,000	cad	170,31	170,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,81
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,20
TOTALE:					214,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					270,98

Articolo: O.04.51.04

VALVOLA A SARACINESCA DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.04	VALVOLA A SARACINESCA DN 80	1,000	cad	218,06	218,06
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,72
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,10
TOTALE:					259,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					328,77

Articolo: O.04.51.05

VALVOLA A SARACINESCA DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.05	VALVOLA A SARACINESCA DN 100	1,000	cad	268,42	268,42
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,58
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,28
TOTALE:					320,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					405,27

Articolo: O.04.51.06

VALVOLA A SARACINESCA DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.06	VALVOLA A SARACINESCA DN 125	1,000	cad	346,04	346,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,84
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,20
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,16
TOTALE:					416,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					526,66

Articolo: O.04.51.07

VALVOLA A SARACINESCA DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.07	VALVOLA A SARACINESCA DN 150	1,000	cad	463,74	463,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,78
TOTALE:					549,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					695,34

Articolo: O.04.51.08

VALVOLA A SARACINESCA DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.51.08	VALVOLA A SARACINESCA DN 200	1,000	cad	712,60	712,60
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	28,50
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	14,82
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	30,39	36,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	28,31	33,97
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	16,53
TOTALE:					842,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.066,26

Articolo: O.04.52.01

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.52.01	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1/2"	1,000	cad	51,07	51,07
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,04
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,06
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,46
TOTALE:					74,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					94,14

Articolo: O.04.52.02

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.52.02	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 3/4"	1,000	cad	52,66	52,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	30,39	10,03
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,330	h	28,31	9,34
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,50
TOTALE:					76,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					97,07

Articolo: O.04.52.03

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.52.03	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"	1,000	cad	60,84	60,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,27
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	30,39	11,55
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	28,31	10,76
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,74
TOTALE:					88,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					112,06

Articolo: 0.04.52.04

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.52.04	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/4	1,000	cad	75,32	75,32
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,01
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,57
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,07
TOTALE:					105,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					133,39

Articolo: 0.04.52.05

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.52.05	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 1"1/2	1,000	cad	94,94	94,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,80
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,97
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,60
TOTALE:					132,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					167,82

Articolo: 0.04.52.06

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.52.06	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FILETTATA D = 2"	1,000	cad	128,21	128,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,13
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,67
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,31
TOTALE:					168,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					213,36

Articolo: O.04.53.01

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.01	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 65	1,000	cad	511,49	511,49
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	20,46
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	10,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	30,39	42,55
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	28,31	39,63
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,50
TOTALE:					637,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					806,14

Articolo: O.04.53.02

VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.02	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO, FLANGIATA DN 80	1,000	cad	747,23	747,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	29,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	15,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,20
TOTALE:					928,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.174,25

Articolo: O.04.53.03

VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.03	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 100	1,000	cad	1.053,62	1.053,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,14
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,88
TOTALE:					1.319,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.669,36

Articolo: O.04.53.04

VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.04	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 125	1,000	cad	1.540,44	1.540,44
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	61,62
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	32,04
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	36,20
TOTALE:					1.846,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.335,70

Articolo: O.04.53.05

VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.05	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 150	1,000	cad	1.952,35	1.952,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	78,09
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	40,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	44,94
TOTALE:					2.292,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.899,50

Articolo: O.04.53.06

VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.06	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 200	1,000	cad	4.263,85	4.263,85
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	170,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	88,69
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	30,39	121,56
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	28,31	113,24
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	95,16
TOTALE:					4.853,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6.139,11

Articolo: O.04.53.07

VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 250

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.07	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 250	1,000	cad	7.060,47	7.060,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	282,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	146,86
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	30,39	182,34
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	6,000	h	28,31	169,86
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	156,84
TOTALE:					7.998,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10.118,46

Articolo: O.04.53.08

VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.53.08	VALVOLA DI BILANCIAMENTO ASTELO INCLINATO, FLANGIATA DN 300	1,000	cad	9.452,83	9.452,83
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	378,11
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	196,62
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	30,39	303,90
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	10,000	h	28,31	283,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	212,29
TOTALE:					10.826,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13.695,97

Articolo: O.04.54.01

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 15

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.01	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 15	1,000	cad	81,93	81,93
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,70
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,21
TOTALE:					112,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					142,44

Articolo: O.04.54.02

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 20

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.02	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 20	1,000	cad	88,69	88,69
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,35
TOTALE:					119,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					151,69

Articolo: O.04.54.03

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.03	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 25	1,000	cad	104,47	104,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,17
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,80
TOTALE:					142,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					180,86

Articolo: O.04.54.04

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.04	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 32	1,000	cad	122,31	122,31
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,89
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,54
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,18
TOTALE:					162,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					205,28

Articolo: O.04.54.05

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.05	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 40	1,000	cad	139,16	139,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,54
TOTALE:					180,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					228,35

Articolo: O.04.54.06

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.06	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 50	1,000	cad	170,63	170,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,83
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,55
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,32
TOTALE:					220,55
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					278,99

Articolo: O.04.54.07

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.07	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 65	1,000	cad	235,70	235,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,82
TOTALE:					296,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					375,63

Articolo: O.04.54.08

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.08	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 80	1,000	cad	298,62	298,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	11,94
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,21
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	30,39	27,35
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	28,31	25,48
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,39
TOTALE:					377,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					476,90

Articolo: O.04.54.09

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.09	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 100	1,000	cad	389,56	389,56
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,58
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,10
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	30,39	33,43
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	28,31	31,14
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,56
TOTALE:					487,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					616,53

Articolo: O.04.54.10

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.10	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 125	1,000	cad	623,00	623,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	24,92
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,96
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,10
TOTALE:					769,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					973,92

Articolo: O.04.54.11

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.11	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 150	1,000	cad	788,04	788,04
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	31,52
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,39
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	19,07
TOTALE:					972,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.230,11

Articolo: O.04.54.12

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FL. AVVIATO PN 16 DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.54.12	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. A FL. AVVIATO PN 16 DN 200	1,000	cad	1.816,35	1.816,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	72,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	37,78
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	30,39	60,78
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	28,31	56,62
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	40,88
TOTALE:					2.085,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2.637,61

Articolo: O.04.55.01

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.01	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 25	1,000	cad	57,14	57,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,29
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,19
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,59
TOTALE:					80,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					102,45

Articolo: O.04.55.02

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.02	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 32	1,000	cad	63,63	63,63
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,32
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	30,39	10,94
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,360	h	28,31	10,19
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,77
TOTALE:					90,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					114,36

Articolo: O.04.55.03

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.03	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 40	1,000	cad	76,70	76,70
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,07
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,10
TOTALE:					106,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					135,28

Articolo: O.04.55.04

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.04	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 50	1,000	cad	96,26	96,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,00
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,51
TOTALE:					128,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					162,05

Articolo: O.04.55.05

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.05	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 65	1,000	cad	116,54	116,54
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	4,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,42
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,06
TOTALE:					156,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					197,38

Articolo: O.04.55.06

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.06	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 80	1,000	cad	132,59	132,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,76
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,40
TOTALE:					173,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					219,35

Articolo: O.04.55.07

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.07	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 100	1,000	cad	188,84	188,84
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,71
TOTALE:					240,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					303,92

Articolo: O.04.55.08

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.08	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 125	1,000	cad	239,21	239,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,57
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,98
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	30,39	21,27
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,700	h	28,31	19,82
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,90
TOTALE:					300,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					380,44

Articolo: O.04.55.09

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.09	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 150	1,000	cad	263,47	263,47
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	10,54
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	5,48
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	30,39	24,31
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,800	h	28,31	22,65
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	6,53
TOTALE:					332,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					421,22

Articolo: O.04.55.10

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZ. SC. RIDOTTO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.55.10	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE SC. RIDOTTO DN 200	1,000	cad	1.050,05	1.050,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	42,00
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	21,84
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	30,39	91,17
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	28,31	84,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	25,80
TOTALE:					1.315,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.664,48

Articolo: O.04.56.01

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 25

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.01	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 25	1,000	cad	30,20	30,20
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,85
TOTALE:					43,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					54,97

Articolo: O.04.56.02

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 32

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.02	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 32	1,000	cad	43,62	43,62
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,74
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,91
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	30,39	6,69
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	28,31	6,23
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,18
TOTALE:					60,37
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					76,37

Articolo: O.04.56.03

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 40

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.03	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 40	1,000	cad	48,22	48,22
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,93
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,00
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,35
TOTALE:					68,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					87,21

Articolo: O.04.56.04

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.04	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 50	1,000	cad	60,66	60,66
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,26
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	30,39	9,72
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	28,31	9,06
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,66
TOTALE:					84,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					107,27

Articolo: O.04.56.05

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 65

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.05	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 65	1,000	cad	85,35	85,35
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,41
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,78
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,390	h	30,39	11,85
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,390	h	28,31	11,04
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,27
TOTALE:					115,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					146,36

Articolo: O.04.56.06

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.06	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 80	1,000	cad	130,33	130,33
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,71
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,35
TOTALE:					170,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					216,26

Articolo: O.04.56.07

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.07	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 100	1,000	cad	171,26	171,26
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,85
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,22
TOTALE:					215,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					272,28

Articolo: O.04.56.08

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 125

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.08	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 125	1,000	cad	338,72	338,72
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,05
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	30,39	18,23
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,600	h	28,31	16,99
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,89
TOTALE:					402,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					509,07

Articolo: O.04.56.09

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 150

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.09	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 150	1,000	cad	411,64	411,64
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	16,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	8,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	9,91
TOTALE:					505,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					639,17

Articolo: O.04.56.10

VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.56.10	VALVOLA DI RITEGNO A DISCO DN 200	1,000	cad	588,74	588,74
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	23,55
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	12,25
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	30,39	48,62
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	28,31	45,30
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,37
TOTALE:					732,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					927,02

Articolo: O.04.57.01

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1/2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.01	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1/2"	1,000	cad	5,21	5,21
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,11
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	30,39	2,13
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	28,31	1,98
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,19
TOTALE:					9,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,43

Articolo: O.04.57.02

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.02	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 3/4"	1,000	cad	7,41	7,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,30
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,15
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	30,39	2,74
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	28,31	2,55
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,26
TOTALE:					13,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,96

Articolo: O.04.57.03

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.03	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1"	1,000	cad	10,61	10,61
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,42
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	30,39	3,65
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	28,31	3,40
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,37
TOTALE:					18,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,61

Articolo: O.04.57.04

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1"1/4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.04	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1"1/4	1,000	cad	16,29	16,29
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,65
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	30,39	5,47
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	28,31	5,10
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,56
TOTALE:					28,40
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					35,93

Articolo: O.04.57.05

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.05	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 1"1/2	1,000	cad	23,67	23,67
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,95
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,49
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	30,39	6,08
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	28,31	5,66
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,74
TOTALE:					37,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,55

Articolo: O.04.57.06

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 2"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.06	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 2"	1,000	cad	27,01	27,01
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,08
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,90
TOTALE:					45,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,18

Articolo: O.04.57.07

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 2"1/2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.07	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 2"1/2	1,000	cad	54,00	54,00
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,16
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,12
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	30,39	8,51
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	28,31	7,93
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,47
TOTALE:					75,19
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					95,12

Articolo: O.04.57.08

VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 3"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.57.08	VALVOLA DI RITEGNO EUROPA D = 3"	1,000	cad	76,57	76,57
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	30,39	12,16
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	28,31	11,32
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,09
TOTALE:					106,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					135,10

Articolo: O.04.58.01

VALVOLA DI SICUREZZA D = 1/2"x3/4" ISPESL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.58.01	VALVOLA DI SICUREZZA D = 1/2" x 3/4" ISPESL	1,000	cad	58,59	58,59
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,34
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,54
TOTALE:					78,36
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					99,13

Articolo: O.04.58.02

VALVOLA DI SICUREZZA D = 3/4"x1" ISPESL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.58.02	VALVOLA DI SICUREZZA D = 3/4" x 1" ISPESL	1,000	cad	80,23	80,23
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,21
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,67
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,00
TOTALE:					101,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					128,75

Articolo: O.04.58.03

VALVOLA DI SICUREZZA D = 1"x1"1/4" ISPESL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.58.03	VALVOLA DI SICUREZZA D = 1" x 1"1/4" ISPESL	1,000	cad	169,05	169,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,76
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,52
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	3,88
TOTALE:					197,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					250,32

Articolo: O.04.58.04

VALVOLA DI SICUREZZA D = "1/4x1"1/2 ISPESL

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.58.04	VALVOLA DI SICUREZZA D = 1"1/4 x 1"1/2 ISPESL	1,000	cad	214,88	214,88
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,47
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,85
TOTALE:					247,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					313,05

Articolo: O.04.59.01

VASO DI ESPANSIONE C = 5 l, unificato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.01	VASO DI ESPANSIONE C = 5 l, unificato	1,000	cad	28,75	28,75
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,15
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,60
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,90
TOTALE:					46,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					58,29

Articolo: O.04.59.02

VASO DI ESPANSIONE C = 8 l, unificato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.02	VASO DI ESPANSIONE C = 8 l, unificato	1,000	cad	30,08	30,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,20
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,63
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,93
TOTALE:					47,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					60,11

Articolo: O.04.59.03

VASO DI ESPANSIONE C = 12 l, unificato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.03	VASO DI ESPANSIONE C = 12 l, unificato	1,000	cad	33,78	33,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,35
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,70
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,01
TOTALE:					51,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					65,17

Articolo: O.04.59.04

VASO DI ESPANSIONE C = 18 l, unificato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.04	VASO DI ESPANSIONE C = 18 l, unificato	1,000	cad	40,05	40,05
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,60
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,83
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,14
TOTALE:					58,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					73,75

Articolo: O.04.59.05

VASO DI ESPANSIONE C = 24 l, unificato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.05	VASO DI ESPANSIONE C = 24 l, unificato	1,000	cad	43,24	43,24
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	1,73
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,90
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,21
TOTALE:					61,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					78,12

Articolo: O.04.59.06

VASO DI ESPANSIONE C = 35 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.06	VASO DI ESPANSIONE C = 35 l, normale	1,000	cad	66,12	66,12
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	2,64
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,38
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,70
TOTALE:					86,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					109,44

Articolo: O.04.59.07

VASO DI ESPANSIONE C = 50 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.07	VASO DI ESPANSIONE C = 50 l, normale	1,000	cad	79,41	79,41
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	3,18
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	1,65
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	1,98
TOTALE:					100,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					127,63

Articolo: O.04.59.08

VASO DI ESPANSIONE C = 80 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.08	VASO DI ESPANSIONE C = 80 l, normale	1,000	cad	125,45	125,45
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	5,02
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	2,61
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	30,39	7,60
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	28,31	7,08
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	2,96
TOTALE:					150,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					190,64

Articolo: O.04.59.09

VASO DI ESPANSIONE C = 105 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.09	VASO DI ESPANSIONE C = 105 l, normale	1,000	cad	172,51	172,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	6,90
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,25
TOTALE:					216,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					273,99

Articolo: O.04.59.10

VASO DI ESPANSIONE C = 150 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.10	VASO DI ESPANSIONE C = 150 l, normale	1,000	cad	219,16	219,16
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	8,77
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,56
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,24
TOTALE:					267,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					337,85

Articolo: O.04.59.11

VASO DI ESPANSIONE C = 200 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.11	VASO DI ESPANSIONE C = 200 l, normale	1,000	cad	310,80	310,80
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	12,43
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	6,46
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,18
TOTALE:					366,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					463,28

Articolo: O.04.59.12

VASO DI ESPANSIONE C = 250 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.12	VASO DI ESPANSIONE C = 250 l, normale	1,000	cad	382,08	382,08
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	15,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,95
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	8,69
TOTALE:					443,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					560,84

Articolo: O.04.59.13

VASO DI ESPANSIONE C = 300 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.13	VASO DI ESPANSIONE C = 300 l, normale	1,000	cad	460,94	460,94
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	18,44
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	9,59
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	10,37
TOTALE:					528,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					668,78

Articolo: O.04.59.14

VASO DI ESPANSIONE C = 400 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.14	VASO DI ESPANSIONE C = 400 l, normale	1,000	cad	641,51	641,51
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	25,66
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,34
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	14,78
TOTALE:					754,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					953,81

Articolo: O.04.59.15

VASO DI ESPANSIONE C = 500 l, normale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.15	VASO DI ESPANSIONE C = 500 l, normale	1,000	cad	806,90	806,90
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	32,28
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	16,78
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	18,29
TOTALE:					932,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.180,19

Articolo: O.04.59.16

VASO DI ESPANSIONE C = 60 l, m. atossica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.16	VASO DI ESPANSIONE C = 60 l, atossica	1,000	cad	187,14	187,14
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	7,49
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	3,89
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	4,56
TOTALE:					232,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					294,02

Articolo: O.04.59.17

VASO DI ESPANSIONE C = 80 l, m. atossica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.17	VASO DI ESPANSIONE C = 80 l, atossica	1,000	cad	236,65	236,65
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	9,47
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	4,92
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	5,61
TOTALE:					286,00
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					361,79

Articolo: O.04.59.18

VASO DI ESPANSIONE C = 100 l, m. atossica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.18	VASO DI ESPANSIONE C = 100 l, atossica	1,000	cad	346,92	346,92
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	13,88
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	7,22
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	30,39	15,20
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	28,31	14,16
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	7,95
TOTALE:					405,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					512,72

Articolo: O.04.59.19

VASO DI ESPANSIONE C = 200 l, m. atossica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.19	VASO DI ESPANSIONE C = 200 l, atossica	1,000	cad	546,50	546,50
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	21,86
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	11,37
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	12,77
TOTALE:					651,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					823,76

Articolo: O.04.59.20

VASO DI ESPANSIONE C = 300 l, m. atossica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.20	VASO DI ESPANSIONE C = 300 l, atossica	1,000	cad	655,78	655,78
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	26,23
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	13,64
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	15,09
TOTALE:					769,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					973,34

Articolo: O.04.59.21

VASO DI ESPANSIONE C = 500 l, m. atossica

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.74.59.21	VASO DI ESPANSIONE C = 500 l, atossica	1,000	cad	1.102,48	1.102,48
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	44,10
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	22,93
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	30,39	30,39
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	28,31	28,31
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	24,56
TOTALE:					1.252,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1.584,76

Articolo: O.04.60.01

VERNICIATURA ANTIRUGGINE PER TUBAZIONI due mani di vernice

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.51.03.01	ARMATURA STRADALE A LED DI FORMA OVALE A GUSCIO flusso luminoso fino a 8000 lm	0,000	cad	972,43	0,00
B.74.60.01	VERNICIATURA ANTIRUGGINE PER TUBAZIONI verniciatura antiruggine per tubazioni - due mani di vernice	1,000	m ²	1,40	1,40
D.50.01.01	TRASPORTI in percentuale	0,000	%	4,00	0,06
D.50.02.01	NOLI in percentuale	0,000	%	2,00	0,03
A.05.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	30,39	2,58
A.05.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,085	h	28,31	2,41
D.50.03.01	ASSISTENZE MURARIE in percentuale 2%	0,000	%	2,00	0,13
TOTALE:					6,60
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,35

Articolo: Z.01.01.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,004	m ³	427,44	1,71
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,006	m ³	413,40	2,48
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	3,400	kg	2,04	6,94
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17

D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
TOTALE:					25,59
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,43

Articolo: Z.01.01.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	29,38	4,41
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,001	m ³	413,40	0,41
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	0,960	kg	2,04	1,96
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
TOTALE:					17,26
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,85

Articolo: Z.01.01.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	29,38	0,41
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	26,39	0,37
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m ³	427,44	0,04
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,000	m ³	413,40	0,04
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	0,095	kg	2,04	0,19
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,002	h	52,77	0,11
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,002	h	47,61	0,10
TOTALE:					1,28
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,47

Articolo: Z.01.01.d

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete metallica zincata su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,005	m ³	427,44	2,14
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,006	m ³	413,40	2,48
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,006	kg	3,06	0,02
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.001.00	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM	1,890	kg	1,44	2,72
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,070	h	47,61	3,33
TOTALE:					21,74
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,00

Articolo: Z.01.01.e

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete metallica zincata su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m ³	427,44	0,85
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,003	m ³	413,40	1,24
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.001.00	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM	0,830	kg	1,44	1,20
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,070	h	47,61	3,33
TOTALE:					17,67
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,32

Articolo: Z.01.01.f

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete metallica zincata su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	29,38	0,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	26,39	0,40

B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m ³	427,44	0,04
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,000	m ³	413,40	0,04
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,001	kg	1,02	0,00
B.99.001.00	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM	0,035	kg	1,44	0,05
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,004	h	52,77	0,21
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,004	h	47,61	0,19
TOTALE:					1,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,59

Articolo: Z.01.01.g

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete di plastica stampata su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,004	m ³	427,44	1,71
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,006	m ³	413,40	2,48
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,002	kg	3,06	0,01
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.002.00	RETE DI PLASTICA STAMPATA	1,000	m ²	1,81	1,81
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
TOTALE:					22,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,46

Articolo: Z.01.01.h

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	26,39	4,75
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,001	m ³	413,40	0,41
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.002.00	RETE DI PLASTICA STAMPATA	0,300	m ²	1,81	0,54
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06

D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
				TOTALE:	17,52
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,15

Articolo: Z.01.01.i

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno

Codice	Descrizione	Qta	umì	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	29,38	0,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	26,39	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m³	427,44	0,04
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,000	m³	413,40	0,04
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,001	kg	1,02	0,00
B.99.002.00	RETE DI PLASTICA STAMPATA	0,020	m²	1,81	0,04
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,005	h	52,77	0,26
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,005	h	47,61	0,24
				TOTALE:	1,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,69

Articolo: Z.01.01.j

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete metallica zincata su tubi da ponteggio

Codice	Descrizione	Qta	umì	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,004	m³	427,44	1,71
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,002	kg	3,06	0,01
B.99.001.00	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM	1,890	kg	1,44	2,72
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	1,500	m	3,07	4,61
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
				TOTALE:	22,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,73

Articolo: Z.01.01.k

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.99.001.00	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM	0,780	kg	1,44	1,12
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,100	m	3,07	0,31
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,060	h	52,77	3,17
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,060	h	47,61	2,86
				TOTALE:	15,20
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,47

Articolo: Z.01.01.l

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	29,38	0,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	26,39	0,32
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m ³	427,44	0,04
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.99.001.00	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM	0,035	kg	1,44	0,05
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,012	m	3,07	0,04
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,004	h	52,77	0,21
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,004	h	47,61	0,19
				TOTALE:	1,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,39

Articolo: Z.01.01.m

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,003	m ³	427,44	1,28
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,002	kg	3,06	0,01

B.99.002.00	RETE DI PLASTICA STAMPATA	1,000	m ²	1,81	1,81
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	1,500	m	3,07	4,61
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,056	h	52,77	2,96
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,054	h	47,61	2,57
				TOTALE:	21,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,26

Articolo: Z.01.01.n

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m ³	427,44	0,64
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.99.002.00	RETE DI PLASTICA STAMPATA	0,350	m ²	1,81	0,63
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,235	m	3,07	0,72
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,056	h	52,77	2,96
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,054	h	47,61	2,57
				TOTALE:	15,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,70

Articolo: Z.01.01.o

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	29,38	0,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	26,39	0,33
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m ³	427,44	0,04
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.99.001.00	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM	0,020	kg	1,44	0,03
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,012	m	3,07	0,04
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
D.13.04.00	NOLO A CALDO DI COMPRESSORI ad aria con motore a scoppio della potenza di l/min. 5000	0,004	h	52,77	0,21
D.12.01.d	NOLO A CALDO DI MARTELLO DEMOLITORE AD ARIA COMPRESSA della potenza di l/min. 1200 e del peso di Kg 10	0,004	h	47,61	0,19
				TOTALE:	1,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
					0,150

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,42
--	---------------------------------	-------------

Articolo: Z.01.02.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON TAVOLAME DI LEGNO Fornitura e posa con tavolame in legno e elementi tubolari metallici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,018	m³	427,44	7,69
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	1,500	m	3,07	4,61
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,205	h	3,31	0,68
TOTALE:					25,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					29,85

Articolo: Z.01.02.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON TAVOLAME DI LEGNO Montaggio per nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	31,67	6,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,004	m³	427,44	1,71
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,150	kg	1,02	0,15
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,240	m	3,07	0,74
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,205	h	3,31	0,68
TOTALE:					16,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,46

Articolo: Z.01.02.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON TAVOLAME DI LEGNO Nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	31,67	0,57
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	26,39	0,48
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m³	427,44	0,19
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,020	m	3,07	0,06
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,020	h	3,31	0,07
TOTALE:					1,38
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,58

Articolo: Z.01.03.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Fornitura e posa con moduli di altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	1,000	m ²	8,70	8,70
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	0,150	cad	8,57	1,29
				TOTALE:	12,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,82

Articolo: Z.01.03.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	0,110	m ²	8,70	0,96
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	0,040	cad	8,57	0,34
				TOTALE:	3,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,17

Articolo: Z.01.03.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
B.99.004.00	MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM	0,020	m ²	8,70	0,17
B.99.005.00	BASE IN CLS PESO KG 28-35	0,013	cad	8,57	0,11
				TOTALE:	0,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,66

Articolo: Z.01.04.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI IN LAMIERA Fornitura e posa con moduli di altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.99.006.00	BASE IN CLS PESO KG 38-40	0,154	cad	10,25	1,58

B.99.007.00	MODULO PER RECINZIONE CON PANNELLI CIEGHI IN LAMIERA	1,000	m ²	10,40	10,40
				TOTALE:	14,88
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,11

Articolo: Z.01.04.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI IN LAMIERA Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.99.006.00	BASE IN CLS PESO KG 38-40	0,046	cad	10,25	0,47
B.99.007.00	MODULO PER RECINZIONE CON PANNELLI CIEGHI IN LAMIERA	0,250	m ²	10,40	2,60
				TOTALE:	3,65
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,20

Articolo: Z.01.04.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI IN LAMIERA Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
B.99.006.00	BASE IN CLS PESO KG 38-40	0,017	cad	10,25	0,17
B.99.007.00	MODULO PER RECINZIONE CON PANNELLI CIEGHI IN LAMIERA	0,020	m ²	10,40	0,21
				TOTALE:	0,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,64

Articolo: Z.01.05.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE Fornitura e posa per altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	29,38	4,99
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	26,39	4,49
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,010	kg	3,06	0,03
B.99.008.00	PALETTO PER RECINZIONE ZINCATO ALTEZZA MT 2,00	0,354	cad	9,44	3,34
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	1,000	m ²	1,92	1,92
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,010	h	61,96	0,62
				TOTALE:	15,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,70

Articolo: Z.01.05.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.99.008.00	PALETTO PER RECINZIONE ZINCATO ALTEZZA MT 2,00	0,090	cad	9,44	0,85
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	0,220	m ²	1,92	0,42
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
TOTALE:					4,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,74

Articolo: Z.01.05.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE Nolo per altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	29,38	0,09
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,001	kg	3,06	0,00
B.99.008.00	PALETTO PER RECINZIONE ZINCATO ALTEZZA MT 2,00	0,010	cad	9,44	0,09
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	0,025	m ²	1,92	0,05
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
TOTALE:					0,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,37

Articolo: Z.01.06.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE Fornitura e posa per altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	26,39	2,90
B.99.010.00	MODULO PER RECINZIONE IN PANNELLI CIECHI IN LEGNO E METALLO	1,000	m ²	13,60	13,60
B.99.021.00	BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PESO KG 48-52 BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PERO KG 48-52	0,148	cad	20,88	3,09
TOTALE:					23,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,54

Articolo: Z.01.06.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,029	h	31,67	0,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	26,39	0,74
B.99.010.00	MODULO PER RECINZIONE IN PANNELLI CIECHI IN LEGNO E METALLO	0,250	m²	13,60	3,40
B.99.021.00	BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PESO KG 48-52 BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PERO KG 48-52	0,030	cad	20,88	0,63
TOTALE:					5,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,54

Articolo: Z.01.06.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE Nolo per altezza pari a m 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	31,67	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	26,39	0,24
B.99.010.00	MODULO PER RECINZIONE IN PANNELLI CIECHI IN LEGNO E METALLO	0,020	m²	13,60	0,27
B.99.021.00	BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PESO KG 48-52 BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PERO KG 48-52	0,011	cad	20,88	0,23
TOTALE:					1,02
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,18

Articolo: Z.01.07.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	90,000	kg	1,37	123,30
D.03.07.a	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO DIMENSIONI 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	120,90	120,90
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	1,500	m³	100,10	150,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,145	h	85,12	12,33
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	1,000	h	85,16	85,16
TOTALE:					578,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					732,34

Articolo: Z.01.07.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2691/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	31,67	5,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,156	h	26,39	4,12
D.03.07.a	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO DIMENSIONI 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	120,90	120,90
				TOTALE:	130,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	164,56

Articolo: Z.01.07.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	76,000	kg	1,37	104,12
D.03.07.b	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO DIMENSIONI 2,40X5,40X2,40	1,000	cad/mese	106,40	106,40
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	1,280	m³	100,10	128,13
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,147	h	85,12	12,51
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	1,000	h	85,16	85,16
				TOTALE:	523,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	662,11

Articolo: Z.01.07.d

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,119	h	26,39	3,14
D.03.07.b	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO DIMENSIONI 2,40X5,40X2,40	1,000	cad/mese	106,40	106,40
				TOTALE:	113,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	143,38

Articolo: Z.01.08.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,807	h	31,67	88,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	26,39	79,17
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	90,000	kg	1,37	123,30
D.03.07.c	BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	129,31	129,31

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2692/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	1,500	m³	100,10	150,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,145	h	85,12	12,33
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	1,000	h	85,16	85,16
TOTALE:				668,31	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				845,42	

Articolo: Z.01.08.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,604	h	31,67	50,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
D.03.07.c	BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	129,31	129,31
TOTALE:				219,69	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				277,91	

Articolo: Z.01.08.c

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,730	h	31,67	86,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,700	h	26,39	71,25
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	76,000	kg	1,37	104,12
D.03.07.d	BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X5,40X2,40	1,000	cad/mese	114,74	114,74
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	1,280	m³	100,10	128,13
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,145	h	85,12	12,34
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	1,000	h	85,16	85,16
TOTALE:				602,20	
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:				761,79	

Articolo: Z.01.08.d

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,300	h	31,67	41,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,372	h	26,39	36,21
D.03.07.d	BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X5,40X2,40	1,000	cad/mese	114,74	114,74
TOTALE:				192,12	

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2693/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		243,03

Articolo: Z.01.09.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x2,70x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	60,000	kg	1,37	82,20
D.03.07.e	BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X2,70X2,40	1,000	cad/mese	58,19	58,19
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	0,900	m³	100,10	90,09
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,159	h	85,12	13,53
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	1,000	h	85,16	85,16
	TOTALE:				416,26
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				526,57

Articolo: Z.01.09.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x2,70x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,430	h	31,67	45,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,424	h	26,39	37,58
D.03.07.e	BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X2,70X2,40	1,000	cad/mese	58,19	58,19
	TOTALE:				141,06
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,265	0,265
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				178,44

Articolo: Z.01.10.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO MENSA Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	31,67	57,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,800	h	26,39	47,50
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	90,000	kg	1,37	123,30
D.03.07.f	BOX DI CANTIERE USO MENSA DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	125,70	125,70
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	1,500	m³	100,10	150,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,101	h	85,12	8,60
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	0,900	h	85,16	76,64
	TOTALE:				588,90

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		744,96

Articolo: Z.01.10.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO MENSA Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,276	h	26,39	7,28
D.03.07.f	BOX DI CANTIERE USO MENSA DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	125,70	125,70
TOTALE:					141,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					179,44

Articolo: Z.01.11.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE PRONTO SOCCORSO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,300	h	31,67	72,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,300	h	26,39	60,70
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	90,000	kg	1,37	123,30
D.03.07.g	BOX DI CANTIERE USO CAMERA PER PRONTO SOCCORSO DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	130,25	130,25
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	1,500	m³	100,10	150,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,136	h	85,12	11,53
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	1,100	h	85,16	93,68
TOTALE:					642,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					812,70

Articolo: Z.01.11.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE PRONTO SOCCORSO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,030	h	31,67	32,62
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,030	h	26,39	27,18
D.03.07.g	BOX DI CANTIERE USO CAMERA PER PRONTO SOCCORSO DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	130,25	130,25
TOTALE:					190,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,265	0,265
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					240,42

Articolo: Z.01.12.a

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	90,000	kg	1,37	123,30
D.03.07.h	BOX DI CANITERE USO UFFICIO RIUNIONI SICUREZZA NEL CANTIERE DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	102,47	102,47
C.02.02.b	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO X0 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione X0, C 25/30	1,500	m³	100,10	150,15
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,100	h	85,12	8,51
D.11.01.b	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata oltre t. 20 fino a t. 30	0,767	h	85,16	65,32
				TOTALE:	507,81
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	642,38

Articolo: Z.01.12.b

FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,165	h	31,67	5,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	26,39	4,49
D.03.07.h	BOX DI CANITERE USO UFFICIO RIUNIONI SICUREZZA NEL CANTIERE DIM. 2,40X6,40X2,40	1,000	cad/mese	102,47	102,47
				TOTALE:	112,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,265
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	141,91

Articolo: Z.01.13.00

NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI TRANSENNA METALLICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.120.00	TRANSENNA IN SCATOLARE	0,070	m	23,40	1,64
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,010	h	71,54	0,72
				TOTALE:	3,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,04

Articolo: Z.01.14.00

NOLEGGIO E POSAIN OPERA DI DELIMITAZIONE IN PALETTI MOBILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26

B.99.131.00	DELIMITAZIONE CON PALETTI MOBILI E CATENA CON ANELLO MM 5X20X30	0,070	m	11,86	0,83
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,010	h	71,54	0,72
				TOTALE:	2,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,45

Articolo: Z.01.15.00

NOLEGGIO E POSAIN OPERA DI DELIMITAZIONE IN PALETTI MOBILI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.99.142.00	DELIMITAZIONE CON PALETTI MOBILI E CATENA CON ANELLO MM 6X24X39	0,070	m	18,10	1,27
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,010	h	71,54	0,72
				TOTALE:	2,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,95

Articolo: Z.01.16.00

NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI NEW JERSEY IN POLIETILENE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,121	h	31,67	3,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	26,39	2,90
B.99.152.00	BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA	0,080	m	40,36	3,23
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,050	h	71,54	3,58
				TOTALE:	13,54
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,57

Articolo: Z.01.17.00

NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI NEW JERSEY IN CALCESTRUZZO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.99.163.00	BARRIERA PREFABBRICATA	0,080	m	46,58	3,73
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,058	h	71,54	4,15
				TOTALE:	16,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,40

Articolo: Z.01.18.00

NOLEGGIO E POSA INOPERA DI DELIMITAZIONE AREA DI LAVORO CON PALETTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.174.00	DELIMITAZIONE AREE DI LAVORO	0,080	m	15,10	1,21
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,010	h	71,54	0,72
				TOTALE:	3,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,55

Articolo: Z.01.19.00

DELIMITAZIONE CON CONI SEGNALETICI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.99.179.00	DELIMITAZIONE AREE STRADALI	0,080	m	5,48	0,44
				TOTALE:	1,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,17

Articolo: Z.01.20.00

DELIMITAZIONE IN ACCIAIO-LEGNO E RETE PLASTIFICATA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,025	m ³	427,44	10,69
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	4,900	kg	1,37	6,71
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.99.002.00	RETE DI PLASTICA STAMPATA	2,000	m ²	1,81	3,62
				TOTALE:	24,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	27,63

Articolo: Z.01.21.00

DELIMITAZIONE E CONFINAMENTO AREA CON LIVELLO DI RUMORE SUPERIORE A 90 dBA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	26,39	0,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2698/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.99.180.00	DELIMITAZIONE E CONFINAMENTO DI AREE DI LAVORO	0,500	m	5,63	2,82
TOTALE:					4,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,24

Articolo: Z.01.22.00

DELINEATORE STRADALE FLESSIBILE IN GOMMA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.181.00	DELINEATORE FLESSIBILE IN GOMMA BIFACCIALE	1,000	cad	5,29	5,29
TOTALE:					6,70
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,70

Articolo: Z.01.23.a

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO di margine altezza cm 105 rifrangenza di classe I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.182.00	DELINEATORE DI MARGINE	0,083	cad	8,44	0,70
TOTALE:					4,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,20

Articolo: Z.01.23.b

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di galleria

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.183.00	DELINEATORE DI GALLERIA	0,083	cad	34,24	2,84
TOTALE:					6,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,66

Articolo: Z.01.23.c

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di strade di montagna altezza cm 300

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.184.00	DELINEATORE DI STRADE DI MONTAGNA	0,083	cad	18,80	1,56
TOTALE:					5,38

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2699/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		6,19

Articolo: Z.01.23.d

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di curva stretta o tornante

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.185.00	DELINEATORE DI CURVA STRETTA O TORNANTE	0,083	cad	71,96	5,97
	TOTALE:				9,79
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				11,26

Articolo: Z.01.23.e

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di intersezione a T

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.186.00	DELINEATORE DI INTERSEZIONE A T	0,083	cad	71,96	5,97
	TOTALE:				9,79
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				11,26

Articolo: Z.01.23.f

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore modulare di curva da cm 60 di lato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.187.00	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 DI LATO	0,083	cad	18,95	1,57
	TOTALE:				5,39
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				6,20

Articolo: Z.01.23.g

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore modulare di curva da cm 90 di lato

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.188.00	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 DI LATO	0,083	cad	43,08	3,58
	TOTALE:				7,40
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				8,50

Articolo: Z.01.23.h

PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di accesso di altezza cm 100

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	29,38	3,82
B.99.189.00	DELINEATORE MODULARE DI ACCESSO DA CM 100 DI LATO	0,083	cad	23,82	1,98
TOTALE:					5,80
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,67

Articolo: Z.01.24.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RALLENTATORI DI VELOCITA' dimensione modulo cm 47,5x60 dosso di altezza cm 3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.99.190.00	RALLENTATORI DI VELOCITA' CM 47,5X60 DOSSO H 3	1,000	cad	46,08	46,08
TOTALE:					54,21
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					62,34

Articolo: Z.01.24.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RALLENTATORI DI VELOCITA' dimensione modulo cm 50x90 dosso di altezza cm 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.99.191.00	RALLENTATORI DI VELOCITA' CM 50X90 DOSSO H 5	1,000	cad	55,03	55,03
TOTALE:					63,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					72,63

Articolo: Z.01.24.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI RALLENTATORI DI VELOCITA' dimensione modulo cm 50x120 dosso di altezza cm 7

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	26,39	3,69
B.99.192.00	RALLENTATORI DI VELOCITA' CM 50X120 DOSSO H 7	1,000	cad	63,64	63,64
TOTALE:					71,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					82,53

Articolo: Z.01.25.a

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.99.193.00	CARTELLI DI DIVIETO 125X125 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	1,37	1,37
TOTALE:					3,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,94

Articolo: Z.01.25.b

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.99.194.00	CARTELLI DI DIVIETO 270X270 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	2,86	2,86
TOTALE:					4,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,65

Articolo: Z.01.25.c

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 333x333 mm visibilità 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.195.00	CARTELLI DI DIVIETO 333X333 MM VISIBILITA' 12 M	1,000	cad	3,95	3,95
TOTALE:					6,89
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,92

Articolo: Z.01.25.d

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x500 mm visibilità 18 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.196.00	CARTELLI DI DIVIETO 500X500 MM VISIBILITA' 18 M	1,000	cad	8,62	8,62
TOTALE:					11,56
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,29

Articolo: Z.01.25.e

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x333 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.197.00	CARTELLI DI DIVIETO 125X333 MM VISIBILITA' 12 M	1,000	cad	2,09	2,09
				TOTALE:	3,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,43

Articolo: Z.01.25.f

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x333 mm visibilità 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.198.00	CARTELLI DI DIVIETO 500X333 MM VISIBILITA' 12 M	1,000	cad	5,54	5,54
				TOTALE:	8,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,75

Articolo: Z.01.25.g

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 666x500 mm visibilità 18 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.199.00	CARTELLI DI DIVIETO 666X500 MM VISIBILITA' 18 M	1,000	cad	11,64	11,64
				TOTALE:	14,58
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,76

Articolo: Z.01.25.h

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 120x170 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.200.00	CARTELLI DI DIVIETO 120X170 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	1,96	1,96
				TOTALE:	3,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,28

Articolo: Z.01.25.i

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 160x230 mm visibilità 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2703/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.99.201.00	CARTELLI DI DIVIETO 160X230 MM VISIBILITA' 6 M	1,000	cad	2,86	2,86
				TOTALE:	4,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,32

Articolo: Z.01.25.j

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x370 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.202.00	CARTELLI DI DIVIETO 270X370 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	4,69	4,69
				TOTALE:	6,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,42

Articolo: Z.01.25.k

CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 440x660 mm visibilità 16 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.203.00	CARTELLI DI DIVIETO 440X660 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	4,80	4,80
				TOTALE:	7,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,90

Articolo: Z.01.26.a

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.204.00	c	1,000	cad	1,42	1,42
				TOTALE:	3,18
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,66

Articolo: Z.01.26.b

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.205.00	CARTELLI DI PERICOLO LATO TRIANGOLO 350 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	3,08	3,08
				TOTALE:	4,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,57
--	---------------------------------	-------------

Articolo: Z.01.26.c

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo triangolare con lato da 580 mm visibilità 16 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.206.00	CARTELLI DI PERICOLO LATO TRIANGOLO 580 MM VISIBILITA' 16 M	1,000	cad	6,12	6,12
TOTALE:					9,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,42

Articolo: Z.01.26.d

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo 125 x 333 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.207.00	CARTELLI DI PERICOLO 125x333 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	2,09	2,09
TOTALE:					3,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,43

Articolo: Z.01.26.e

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo 333 x 500 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.208.00	CARTELLI DI PERICOLO 333x500 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	5,26	5,26
TOTALE:					8,20
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,43

Articolo: Z.01.26.f

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo 500 x 666 mm visibilità 16 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.209.00	CARTELLI DI PERICOLO 500x666 MM VISIBILITA' 16 M	1,000	cad	11,64	11,64
TOTALE:					14,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,76

Articolo: Z.01.26.g

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco ed indicazione in giallo 150 x 150 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.210.00	CARTELLI DI PERICOLO 150x150 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	2,06	2,06
TOTALE:					3,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,40

Articolo: Z.01.26.h

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco ed indicazione in giallo 220 x 220 mm visibilità 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.211.00	CARTELLI DI PERICOLO 220x220 MM VISIBILITA' 6 M	1,000	cad	2,81	2,81
TOTALE:					4,57
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,26

Articolo: Z.01.26.i

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco ed indicazione in giallo 360 x 360 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.212.00	CARTELLI DI PERICOLO 360x360 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	4,88	4,88
TOTALE:					7,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					8,99

Articolo: Z.01.26.j

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo per indicazione di pericolo 500 x 330 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.213.00	CARTELLI DI PERICOLO 500x330 MM	1,000	cad	5,57	5,57
TOTALE:					8,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,78

Articolo: Z.01.26.k

CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco per indicazione di pericolo 300 x 200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.214.00	CARTELLI DI PERICOLO 300x200 MM	1,000	cad	3,08	3,08
				TOTALE:	4,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,57

Articolo: Z.01.27.a

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.215.00	CARTELLI DI OBBLIGO 125X125 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	1,56	1,56
				TOTALE:	3,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,82

Articolo: Z.01.27.b

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.216.00	CARTELLI DI OBBLIGO 270X270 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	2,68	2,68
				TOTALE:	4,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,11

Articolo: Z.01.27.c

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 333x333 mm visibilità 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.217.00	CARTELLI DI OBBLIGO 333X333 MM VISIBILITA' 12 M	1,000	cad	4,54	4,54
				TOTALE:	6,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,25

Articolo: Z.01.27.d

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x500 mm visibilità 18 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94

B.99.218.00	CARTELLI DI OBBLIGO 500X500 MM VISIBILITA' 18 M	1,000	cad	8,16	8,16
				TOTALE:	11,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	12,76

Articolo: Z.01.27.e

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x333 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.219.00	CARTELLI DI OBBLIGO 125x333 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	2,28	2,28
				TOTALE:	4,04
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,65

Articolo: Z.01.27.f

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x333 mm visibilità 12 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.220.00	CARTELLI DI OBBLIGO 500x333 MM VISIBILITA' 12 M	1,000	cad	6,44	6,44
				TOTALE:	9,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,78

Articolo: Z.01.27.g

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 666x500 mm visibilità 18 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.221.00	CARTELLI DI OBBLIGO 660x500 MM VISIBILITA' 18 M	1,000	cad	11,75	11,75
				TOTALE:	14,69
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,89

Articolo: Z.01.27.h

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 120x150 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.222.00	CARTELLI DI OBBLIGO 120x150 MM	1,000	cad	2,03	2,03
				TOTALE:	3,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,36
--	---------------------------------	-------------

Articolo: Z.01.27.i

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 170x220 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.223.00	CARTELLI DI OBBLIGO 170x220 MM	1,000	cad	2,86	2,86
TOTALE:					4,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,32

Articolo: Z.01.27.j

CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x330 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.224.00	CARTELLI DI OBBLIGO 270x330 MM	1,000	cad	4,55	4,55
TOTALE:					6,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,26

Articolo: Z.01.28.a

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 120x120 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.225.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 120X120 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	1,49	1,49
TOTALE:					3,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,74

Articolo: Z.01.28.b

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 160x160 mm visibilità 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.226.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 160X160 MM VISIBILITA' 6 M	1,000	cad	1,76	1,76
TOTALE:					3,52
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,05

Articolo: Z.01.28.c

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 250x250 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.227.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 250X250 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	2,15	2,15
TOTALE:					3,91
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,50

Articolo: Z.01.28.d

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 400x400 mm visibilità 16 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.228.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 400X400 MM VISIBILITA' 16 M	1,000	cad	5,54	5,54
TOTALE:					8,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,75

Articolo: Z.01.28.e

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x500 mm visibilità 22 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.229.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 500X500 MM VISIBILITA' 22 M	1,000	cad	8,00	8,00
TOTALE:					10,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,58

Articolo: Z.01.28.f

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 145x120 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.230.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 145X120 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	1,73	1,73
TOTALE:					3,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,02

Articolo: Z.01.28.g

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 160x210 mm visibilità 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.231.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 160X210 MM VISIBILITA' 6 M	1,000	cad	1,98	1,98
				TOTALE:	3,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,30

Articolo: Z.01.28.h

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 250x310 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.232.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 250X310 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	2,46	2,46
				TOTALE:	4,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,86

Articolo: Z.01.28.i

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 400x500 mm visibilità 16 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.233.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 400X500 MM VISIBILITA' 16 M	1,000	cad	6,46	6,46
				TOTALE:	9,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,81

Articolo: Z.01.28.j

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x630 mm visibilità 22 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.234.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 500X630 MM VISIBILITA' 22 M	1,000	cad	10,45	10,45
				TOTALE:	13,39
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	15,40

Articolo: Z.01.28.k

CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 300x200 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2711/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.99.235.00	CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 300x200 MM	1,000	cad	2,46	2,46
				TOTALE:	4,22
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,86

Articolo: Z.01.29.a

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 120 x 120 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.236.00	CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO 120x120 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	1,45	1,45
				TOTALE:	3,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,69

Articolo: Z.01.29.b

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 160 x 160 mm visibilità 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.237.00	CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 160X160 MM VISIBILITA' 6 M	1,000	cad	1,68	1,68
				TOTALE:	3,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,96

Articolo: Z.01.29.c

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 250 x 250 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.238.00	CARTELLI PER INDICAZIONIDI SALVATAGGIO 250X250 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	1,86	1,86
				TOTALE:	3,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,17

Articolo: Z.01.29.d

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 400 x 400 mm visibilità 16 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.239.00	CARTELLI PER INDICAZIONIDI SALVATAGGIO 400X400 MM VISIBILITA' 16 M	1,000	cad	5,52	5,52
				TOTALE:	8,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,73
--	---------------------------------	-------------

Articolo: Z.01.29.e

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilità 22 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.240.00	CARTELLI PER INDICAZIONIDI SALVATAGGIO 500X500 MM VISIBILITA' 22 M	1,000	cad	8,12	8,12
TOTALE:					11,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					12,72

Articolo: Z.01.29.f

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 145 x 120 mm visibilità 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.241.00	CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 145X120 MM VISIBILITA' 4 M	1,000	cad	1,67	1,67
TOTALE:					3,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,95

Articolo: Z.01.29.g

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 160 x 210 mm visibilità 6 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.242.00	CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 160X210 MM VISIBILITA' 6 M	1,000	cad	2,08	2,08
TOTALE:					3,84
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,42

Articolo: Z.01.29.h

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 250 x 310 mm visibilità 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.243.00	CARTELLI PER INDICAZIONIDI SALVATAGGIO 250X310 MM VISIBILITA' 10 M	1,000	cad	2,46	2,46
TOTALE:					4,22
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,86

Articolo: Z.01.29.i

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 400 x 500 mm visibilità 16 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.244.00	CARTELLI PER INDICAZIONIDI SALVATAGGIO 400X500 MM VISIBILITA' 16 M	1,000	cad	6,47	6,47
TOTALE:					9,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,82

Articolo: Z.01.29.j

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 500 x 630 mm visibilità 22 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
B.99.245.00	CARTELLI PER INDICAZIONIDI SALVATAGGIO 500X630 MM VISIBILITA' 22 M	1,000	cad	10,45	10,45
TOTALE:					13,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,40

Articolo: Z.01.29.k

CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 200 x 400 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
B.99.246.00	CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 200X400 MM	1,000	cad	3,20	3,20
TOTALE:					4,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,71

Articolo: Z.01.30.a

CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 60 cm rifrangenza classe I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.247.00	CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 60 CM CLASSE I	0,090	cad	9,64	0,87
TOTALE:					3,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,53

Articolo: Z.01.30.b

CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 90 cm rifrangenza classe I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.248.00	CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 90 CM CLASSE I	0,090	cad	13,86	1,25
TOTALE:					3,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,97

Articolo: Z.01.30.c

CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 120 cm rifrangenza classe I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.249.00	CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 120 CM CLASSE I	0,090	cad	31,37	2,82
TOTALE:					5,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,78

Articolo: Z.01.30.d

CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 60 cm rifrangenza classe II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.250.00	CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 60 CM CLASSE II	0,090	cad	16,18	1,46
TOTALE:					3,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,21

Articolo: Z.01.30.e

CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 90 cm rifrangenza classe II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.251.00	CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 90 CM CLASSE II	0,090	cad	19,68	1,77
TOTALE:					3,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,57

Articolo: Z.01.30.f

CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 120 cm rifrangenza classe II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2715/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.99.252.00	CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 120 CM CLASSE II	0,090	cad	43,00	3,87
TOTALE:					6,07
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,98

Articolo: Z.01.31.a

CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 60 cm, rifrangenza classe I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.011.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE I	0,090	cad	19,61	1,76
TOTALE:					3,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,56

Articolo: Z.01.31.b

CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 90 cm, rifrangenza classe I

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.012.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE I	0,090	cad	34,40	3,10
TOTALE:					5,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,09

Articolo: Z.01.31.c

CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 60 cm, rifrangenza classe II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.013.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	0,090	cad	18,83	1,69
TOTALE:					3,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,48

Articolo: Z.01.31.d

CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 90 cm, rifrangenza classe II

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.014.00	CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	0,090	cad	39,17	3,53
TOTALE:					5,73
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,59
--	---------------------------------	-------------

Articolo: Z.01.32.a

CARTELLI DI FORMA RETTANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di dimensioni 90x135 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,59
B.99.015.00	CARTELLI RETTANGOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 90X135 CM	0,090	cad	64,86	5,84
TOTALE:					8,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,69

Articolo: Z.01.32.b

CARTELLI DI FORMA RETTANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di dimensioni 180x200 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.99.016.00	CARTELLI RETTANGOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 180X200 CM	0,083	cad	248,92	20,66
TOTALE:					23,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,80

Articolo: Z.01.33.a

PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 90x250 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.99.017.00	PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 90X250 CM	0,081	cad	417,37	33,81
TOTALE:					36,45
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					41,92

Articolo: Z.01.33.b

PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 135x365 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.99.018.00	PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 135X365 CM	0,081	cad	542,75	43,85
TOTALE:					46,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					53,47

Articolo: Z.01.33.c

PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 135x180 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.99.019.00	PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIAM. 135X180 CM	0,082	cad	448,34	36,54
TOTALE:					39,18
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					45,06

Articolo: Z.01.33.d

PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 200x270 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64
B.99.020.00	PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIAM. 200x270 CM	0,081	cad	631,39	51,14
TOTALE:					53,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					61,85

Articolo: Z.01.34.a

SEGNALE MOBILE DI PREAVVISO con indicazione lavori, cambio di corsia e indicazione di distanza

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.99.022.00	SEGNALE MOBILE CON INDICAZIONE LAVORI, CAMBIO DI CORSIA E INDICAZIONE DI DISTANZA	0,081	cad	3.324,44	269,28
TOTALE:					273,39
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					314,40

Articolo: Z.01.34.b

SEGNALE MOBILE DI PREAVVISO con indicazione di obbligo per direzione e triangolo luminoso

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	29,38	4,11
B.99.023.00	SEGNALE MOBILE CON INDICAZIONE DI OBBLIGO PER DIREZIONE E TRIANGOLO LUMINOSO	0,081	cad	3.487,86	283,91
TOTALE:					288,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					331,23

Articolo: Z.01.35.a

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE base con tubo mobile posa manutenzione e rimozione nolo per un mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
B.99.024.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA DI SEGNALETICA MOBILE	0,080	cad	10,92	0,87
TOTALE:					2,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,37

Articolo: Z.01.35.b

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE tubo per posizionamento fisso di altezza fino a m 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	29,38	2,20
B.99.025.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA DI SEGNALETICA FISSA	0,080	cad	6,89	0,55
TOTALE:					2,75
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,17

Articolo: Z.01.35.c

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con asta richiudibile, per cartelli (dischi di diametro 60 cm)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.99.026.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA DI CARTELLI	0,080	cad	7,64	0,61
TOTALE:					2,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,41

Articolo: Z.01.35.d

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto pesante richiudibile per cartelli più pannello integrativo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
B.99.027.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA CARTELLI PIU' PANNELLO INTEGRATIVO	0,090	cad	21,80	1,96
TOTALE:					4,31
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,96

Articolo: Z.01.35.e

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletti in profilato di acciaio zincato per sostegni mobili

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	29,38	2,64

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2719/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.99.028.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA CARTELLI MOBILI	0,083	cad	140,63	11,67
				TOTALE:	14,32
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,46

Articolo: Z.01.35.f

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x120

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,59
B.99.029.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 90X120	0,080	cad	8,41	0,67
				TOTALE:	3,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,75

Articolo: Z.01.35.g

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x135

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,59
B.99.030.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 90X135	0,080	cad	8,41	0,67
				TOTALE:	3,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,75

Articolo: Z.01.35.h

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 120x180

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,59
B.99.031.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 120x180	0,082	cad	9,36	0,77
				TOTALE:	3,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,86

Articolo: Z.01.35.i

SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 135x200

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,088	h	29,38	2,59
B.99.033.00	SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 135X200	0,082	cad	10,60	0,87
				TOTALE:	3,45
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,97
--	---------------------------------	-------------

Articolo: Z.01.36.a

SACCHETTO DI ZAVORRA riempito con graniglia peso 13 kg

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,027	h	29,38	0,79
B.99.034.00	SACCHETTI DI ZAVORRA RIEMPITO CON GRANIGLIA PESO 13 KG	0,080	cad	5,62	0,45
TOTALE:					1,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,43

Articolo: Z.01.36.b

SACCHETTO DI ZAVORRA con tappo ermetico riempibile con acqua e sabbia

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,028	h	29,38	0,82
B.99.035.00	SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA	0,080	cad	3,98	0,32
TOTALE:					1,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,31

Articolo: Z.01.37.a

COPPIA DI SEMAFORI posizionamento e nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,317	h	29,38	9,31
B.99.036.00	COPPIA DI SEMAFORI	0,080	cad	709,22	56,74
TOTALE:					66,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					75,96

Articolo: Z.01.37.b

COPPIA DI SEMAFORI nolo per ogni mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,112	h	29,38	3,29
B.99.036.00	COPPIA DI SEMAFORI	0,020	cad	709,22	14,18
TOTALE:					17,47
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,10

Articolo: Z.01.38.a

IMPIANTO DI PREAVVISO DI SEMAFORO posizionamento e nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
B.99.037.00	IMPIANTO DI PREAVVISO DI SEMAFORO IN PRESENZA DI CANTIERE	0,080	cad	212,22	16,98
TOTALE:					20,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					23,58

Articolo: Z.01.38.b

IMPIANTO DI PREAVVISO DI SEMAFORO nolo per ogni mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	29,38	2,41
B.99.037.00	IMPIANTO DI PREAVVISO DI SEMAFORO IN PRESENZA DI CANTIERE	0,020	cad	212,22	4,24
TOTALE:					6,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,65

Articolo: Z.01.39.a

INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.99.038.00	INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI ORIDNARIE DEI CANTIERI STRADALI CON LAMPADA ALOGENA	0,081	cad	140,32	11,37
TOTALE:					16,65
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,15

Articolo: Z.01.39.b

INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada allo xeno posizionamento e nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,180	h	29,38	5,29
B.99.039.00	INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI ORIDNARIE DEI CANTIERI STRADALI CON LAMPADA ALLO XENO	0,080	cad	153,17	12,25
TOTALE:					17,54
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,17

Articolo: Z.01.39.c

INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada alogena nolo per ogni mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
B.99.038.00	INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI ORDinarie DEI CANTIERI STRADALI CON LAMPADA ALOGENA	0,020	cad	140,32	2,81
TOTALE:					3,34
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,84

Articolo: Z.01.39.d

INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada allo xeno nolo per ogni mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,51
B.99.039.00	INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI ORDinarie DEI CANTIERI STRADALI CON LAMPADA ALLO XENO	0,020	cad	153,17	3,06
TOTALE:					3,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,11

Articolo: Z.01.40.00

IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE DI GRU A TORRE ROTANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,315	h	31,67	41,65
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	29,38	41,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,400	h	26,39	36,95
B.99.040.00	CONDUTTORE DI TERRA DA 35 MMQ	20,000	m	2,10	42,00
B.99.041.a	DISPERSORE DI TERRA Dispensore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	4,000	cad	9,61	38,44
B.99.041.d	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 35 mmq	8,000	cad	0,50	4,00
TOTALE:					204,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					234,79

Articolo: Z.01.41.00

IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE DI GRU A TORRE TRASLANTE SU BINARI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	31,67	34,84
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,100	h	29,38	32,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,152	h	26,39	30,40

B.99.040.00	CONDUTTORE DI TERRA DA 35 MMQ	16,000	m	2,10	33,60
B.99.041.a	DISPERSORE DI TERRA Dispensore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	4,000	cad	9,61	38,44
B.99.041.d	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 35 mmq	8,000	cad	0,50	4,00
				TOTALE:	173,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	199,64

Articolo: Z.01.42.00

COLLEGAMENTO A TERRA DI GRU A TORRE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,190	h	26,39	5,01
B.99.040.00	CONDUTTORE DI TERRA DA 35 MMQ	5,000	m	2,10	10,50
B.99.041.a	DISPERSORE DI TERRA Dispensore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	1,000	cad	9,61	9,61
B.99.041.d	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 35 mmq	2,000	cad	0,50	1,00
				TOTALE:	38,33
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,08

Articolo: Z.01.43.00

COLLEGAMENTO A TERRA DI PONTEGGIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,260	h	31,67	8,23
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,255	h	29,38	7,49
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.99.040.00	CONDUTTORE DI TERRA DA 35 MMQ	5,000	m	2,10	10,50
B.99.041.a	DISPERSORE DI TERRA Dispensore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	1,000	cad	9,61	9,61
B.99.041.d	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 35 mmq	2,000	cad	0,50	1,00
				TOTALE:	43,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,95

Articolo: Z.01.44.00

DISPERSORE DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO MT 2,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.99.041.a	DISPERSORE DI TERRA Dispensore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	1,000	cad	9,61	9,61

		TOTALE:	27,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,150	0,150
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,16

Articolo: Z.01.45.a

CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.042.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 16 MMQ	1,000	m	0,97	0,97
				TOTALE:	2,13
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,45

Articolo: Z.01.45.b

CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.044.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 25 MMQ	1,000	m	1,32	1,32
				TOTALE:	2,48
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,85

Articolo: Z.01.45.c

CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 35 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.040.00	CONDUTTORE DI TERRA DA 35 MMQ	1,000	m	2,10	2,10
				TOTALE:	3,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,11

Articolo: Z.01.45.d

CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 50 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	26,39	0,79

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2725/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.99.045.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 50 MMQ	1,000	m	2,50	2,50
				TOTALE:	4,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,88

Articolo: Z.01.46.a

CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.046.00	CORDA NUDA DI RAME DA 16 MMQ	1,000	m	1,57	1,57
				TOTALE:	2,73
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,14

Articolo: Z.01.46.b

CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.047.00	CORDA NUDA DI RAME DA 25 MMQ	1,000	m	1,68	1,68
				TOTALE:	2,84
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,27

Articolo: Z.01.46.c

CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 35 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.048.00	CORDA NUDA DI RAME DA 35 MMQ	1,000	m	2,12	2,12
				TOTALE:	3,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,14

Articolo: Z.01.46.d

CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 50 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2726/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	26,39	0,79
B.99.049.00	CORDA NUDA DI RAME DA 50 MMQ	1,000	m	2,50	2,50
				TOTALE:	4,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	4,88

Articolo: Z.01.47.00

COLLEGAMENTO DI TUBAZIONI CON CONDUTTORE ISOLATO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	31,67	2,60
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
B.99.041.b	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione da 6 a 16 mmq	2,000	cad	0,43	0,86
B.99.050.00	CONDUTTORE ISOLATO DA 6 MMQ	3,000	m	1,13	3,39
				TOTALE:	8,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,30

Articolo: Z.01.48.a

INTERCONNESSIONE IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE CON IMPIANTO DI TERRA da 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,312	h	31,67	9,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	26,39	8,18
B.99.041.b	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione da 6 a 16 mmq	2,000	cad	0,43	0,86
B.99.042.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 16 MMQ	3,150	m	0,97	3,06
				TOTALE:	21,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,27

Articolo: Z.01.48.b

INTERCONNESSIONE IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE CON IMPIANTO DI TERRA da 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,380	h	31,67	12,03
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,390	h	26,39	10,29
B.99.041.c	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 25 mmq	2,000	cad	0,46	0,92
B.99.044.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 25 MMQ	3,150	m	1,32	4,16
				TOTALE:	27,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,52

Articolo: Z.01.48.c

INTERCONNESSIONE IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE CON IMPIANTO DI TERRA da 35 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,565	h	31,67	17,89
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,565	h	26,39	14,91
B.99.040.00	CONDUTTORE DI TERRA DA 35 MMQ	3,150	m	2,10	6,62
B.99.041.d	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 35 mmq	2,000	cad	0,50	1,00
TOTALE:					40,42
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					46,48

Articolo: Z.01.49.00

IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE PICCOLO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	29,38	58,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,363	h	26,39	35,97
B.99.041.b	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione da 6 a 16 mmq	2,000	cad	0,43	0,86
B.99.042.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 16 MMQ	15,000	m	0,97	14,55
B.99.051.00	DISPERSORE DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO ZINCATO MT 1,50	1,000	cad	5,33	5,33
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,050	h	61,96	3,10
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,300	h	57,99	17,40
TOTALE:					199,30
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					229,20

Articolo: Z.01.50.00

IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE MEDIO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	29,38	88,14
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,485	h	26,39	65,58
B.99.041.a	DISPERSORE DI TERRA Dispensore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	2,000	cad	9,61	19,22
B.99.041.b	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione da 6 a 16 mmq	4,000	cad	0,43	1,72
B.99.042.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 16 MMQ	25,000	m	0,97	24,25
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,100	h	61,96	6,20
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,800	h	57,99	46,39
TOTALE:					346,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					398,48

Articolo: Z.01.51.00

IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE GRANDE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,414	h	29,38	100,30
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	26,39	79,17
B.99.041.a	DISPERSORE DI TERRA Disporsore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	2,000	cad	9,61	19,22
B.99.041.c	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 25 mmq	2,000	cad	0,46	0,92
B.99.042.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 16 MMQ	30,000	m	0,97	29,10
B.99.044.00	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 25 MMQ	50,000	m	1,32	66,00
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,200	h	61,96	12,39
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	2,000	h	57,99	115,98
				TOTALE:	533,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	614,02

Articolo: Z.01.52.00

DISPERSONE DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO MT 1,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	29,38	5,88
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.99.051.00	DISPERSORE DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO ZINCATO MT 1,50	1,000	cad	5,33	5,33
				TOTALE:	22,82
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,24

Articolo: Z.01.53.a

DISPERSORE DI TERRA IN TONDINO IN ACCIAIO da 8 mm sezione mmq 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	31,67	1,39
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.99.052.00	DISPERSORE IN TONDINO D'ACCIAIO DA 8 MM SEZIONE MMQ 50	1,000	m	0,74	0,74
				TOTALE:	3,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,67

Articolo: Z.01.53.b

DISPERSORE DI TERRA IN TONDINO IN ACCIAIO da 10 mm sezione mmq 75

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,063	h	26,39	1,65
B.99.053.00	DISPERSORE IN TONDINO D'ACCIAIO DA 10 MM SEZIONE MMQ 75	1,000	m	1,38	1,38
				TOTALE:	5,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	6,03

Articolo: Z.01.54.a

COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA con cavo in rame da 16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,297	h	26,39	7,84
B.99.041.b	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione da 6 a 16 mmq	2,000	cad	0,43	0,86
B.99.055.00	CAVO IN CORDA DI RAME NO7 V-K SEZIONE 16 MMQ	8,000	m	0,60	4,80
				TOTALE:	22,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	25,72

Articolo: Z.01.54.b

COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA con cavo in rame da 25 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,329	h	31,67	10,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,310	h	26,39	8,18
B.99.041.c	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 25 mmq	2,000	cad	0,46	0,92
B.99.056.00	CAVO IN CORDA DI RAME NO7 V-K SEZIONE 25 MMQ	8,000	m	0,95	7,60
				TOTALE:	27,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	31,20

Articolo: Z.01.54.c

COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA con cavo in rame da 35 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,476	h	31,67	15,06
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,480	h	26,39	12,67
B.99.041.c	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 25 mmq	2,000	cad	0,46	0,92
B.99.057.00	CAVO IN CORDA DI RAME NO8 V-K SEZIONE 35 MMQ	8,000	m	1,34	10,72
				TOTALE:	39,37
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	45,27

Articolo: Z.01.55.00

PIASTRA DI CONNESSIONE CONDUTTORI DI TERRA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,327	h	26,39	8,63
B.99.058.00	PIASTRA DI CONNESSIONE CONDUTTORI	1,000	cad	15,10	15,10
				TOTALE:	33,86
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,94

Articolo: Z.01.57.a

POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 30 x 30 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.99.059.00	POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 30X30 CM	1,000	cad	38,44	38,44
B.99.060.00	SIGILLO PER POZZETTO IN RESINA 30x30 CM	1,000	cad	20,05	20,05
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,030	h	61,96	1,86
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,070	h	57,99	4,06
				TOTALE:	81,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	94,10

Articolo: Z.01.57.b

POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 40 x 40 cm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.99.061.00	POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 40X40 CM	1,000	cad	50,44	50,44
B.99.062.00	SIGILLO PER POZZETTO IN RESINA 40x40 CM	1,000	cad	25,09	25,09
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,030	h	61,96	1,86
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,092	h	57,99	5,34
				TOTALE:	100,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	115,16

Articolo: Z.01.58.a

RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione a vista da 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,307	h	31,67	9,72
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.14.02.b	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 3/4"	1,000	m	4,00	4,00
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	0,300	kg	9,47	2,84
				TOTALE:	24,48
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,15

Articolo: Z.01.58.b

RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione a vista da 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,440	h	31,67	13,93
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,435	h	26,39	11,48
B.14.02.c	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1"	1,000	m	5,88	5,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	0,300	kg	9,47	2,84
				TOTALE:	34,14
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	39,26

Articolo: Z.01.58.c

RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione interrata da 3/4"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.14.02.b	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 3/4"	1,000	m	4,00	4,00
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	0,300	kg	9,47	2,84
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,080	h	61,96	4,96
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,400	h	57,99	23,20
				TOTALE:	64,02
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	73,63

Articolo: Z.01.58.d

RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione interrata da 1"

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.14.02.c	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1"	1,000	m	5,88	5,88
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	0,300	kg	9,47	2,84
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,080	h	61,96	4,96

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2732/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,496	h	57,99	28,76
				TOTALE:	71,47
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	82,19

Articolo: Z.01.59.a

RETE DI SCARICO posata a vista di diametro 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.10.03.d	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 90 mm	1,000	m	9,32	9,32
				TOTALE:	16,60
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,09

Articolo: Z.01.59.b

RETE DI SCARICO posata a vista di diametro 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,144	h	31,67	4,56
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
B.10.03.e	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 110 mm	1,000	m	13,73	13,73
				TOTALE:	21,72
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,98

Articolo: Z.01.59.c

RETE DI SCARICO posata a vista di diametro 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,140	h	31,67	4,43
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,138	h	26,39	3,64
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	1,000	m	22,03	22,03
				TOTALE:	30,11
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,62

Articolo: Z.01.59.d

RETE DI SCARICO interrata di diametro 110 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.10.03.d	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 90 mm	1,000	m	9,32	9,32
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,078	h	61,96	4,83
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
				TOTALE:	54,78
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	63,00

Articolo: Z.01.59.e

RETE DI SCARICO interrata di diametro 125 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.10.03.e	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 110 mm	1,000	m	13,73	13,73
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,091	h	61,96	5,64
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
				TOTALE:	60,00
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	69,00

Articolo: Z.01.59.f

RETE DI SCARICO interrata di diametro 160 mm

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	1,000	m	22,03	22,03
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,092	h	61,96	5,70
D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
				TOTALE:	68,36
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	78,61

Articolo: Z.01.60.00

ALLACCIO IDRICO AD ACQUEDOTTO COMUNALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,618	h	31,67	177,92
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	26,39	131,95
B.14.02.c	TUBAZIONI IN ACCIAIO ZINCATO diametro 1"	15,000	m	5,88	88,20
B.14.03.00	RACCORDI E PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO	20,000	kg	9,47	189,40
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,500	h	61,96	30,98

D.09.11.c	NOLO A CALDO DI MINIESCAVATORE con potenza oltre i 20 KW	0,200	h	57,99	11,60
				TOTALE:	630,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	724,56

Articolo: Z.01.61.00

APPROVVIGIONAMENTO DI ACQUA TRAMITE AUTOBOTTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	29,38	29,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.98.01.00	ACQUA PER LAVORAZIONI	8,000	m ³	0,73	5,84
D.09.04.00	NOLO A CALDO DI AUTOBOTTE della portata di 8000 l	1,948	h	120,87	235,45
				TOTALE:	297,06
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	341,62

Articolo: Z.01.62.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA BIOLOGICA capacità 12 utenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,410	h	31,67	107,99
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	29,38	102,83
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	26,39	92,37
B.09.07.a	FOSSA IMHOFF capacità litri 2000	1,000	cad	906,40	906,40
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	8,000	m	22,03	176,24
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	1,000	h	61,96	61,96
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	3,000	h	85,12	255,36
				TOTALE:	1.703,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.958,62

Articolo: Z.01.62.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA BIOLOGICA capacità 20 utenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	31,67	126,68
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	29,38	117,52
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,000	h	26,39	105,56
B.09.07.b	FOSSA IMHOFF caoacità litri 4500	1,000	cad	1.307,72	1.307,72
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	8,000	m	22,03	176,24
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	1,000	h	61,96	61,96
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	3,000	h	85,12	255,36

	TOTALE:	2.151,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2.473,70

Articolo: Z.01.62.c

FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA BIOLOGICA capacità 35 utenti

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	31,67	158,35
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	29,38	146,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,640	h	26,39	122,45
B.09.07.c	FOSSA IMHOFF capacità litri 7000	1,000	cad	2.335,75	2.335,75
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	8,000	m	22,03	176,24
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	1,000	h	61,96	61,96
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	3,000	h	85,12	255,36
				TOTALE:	3.257,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
					0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3.745,56

Articolo: Z.01.63.a

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VASCA DI RACCOLTA DI ACQUE LURIDE capacità 5 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	31,67	47,51
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	29,38	44,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,500	h	26,39	39,59
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	15,000	kg	1,37	20,55
B.09.15.i	POZZETTO PREFABBRICATO LEGGERO Dimensioni di cm 150PER150 h=150 e spess. cm 15	1,000	cad	489,03	489,03
B.09.16.v	PROLUNGA PER POZZETTO PREFABBRICATO LEGGERO Dimensioni di cm 150PER150 h=50 e spessore cm 15	1,000	cad	243,22	243,22
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	5,000	m	22,03	110,15
C.02.03.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 28/35	0,220	m³	105,50	23,21
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,030	h	61,96	1,86
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,883	h	85,12	75,16
				TOTALE:	1.094,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
					0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.258,49

Articolo: Z.01.63.b

FORNITURA E POSA IN OPERA DI VASCA DI RACCOLTA DI ACQUE LURIDE capacità 10 mc

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	31,67	28,50
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,900	h	29,38	26,44
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,860	h	26,39	22,70
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	15,000	kg	1,37	20,55
B.09.15.i	POZZETTO PREFABBRICATO LEGGERO Dimensioni di cm 150PER150 h=150 e spess. cm 15	3,000	cad	489,03	1.467,09
B.10.03.g	TUBI IN PEAD PE80 PN 8 del diametro di 140 mm	5,000	m	22,03	110,15
C.02.03.c	CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 28/35	0,220	m³	105,50	23,21
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,030	h	61,96	1,86
D.09.08.c	NOLO A CALDO DI ESCAVATORE IDRAULICO cingolato da t 12	0,400	h	85,12	34,05
				TOTALE:	1.734,55
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1.994,73

Articolo: Z.01.64.00

LAMPEGGIATORE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.99.063.00	LAMPEGGIATORE CREPUSCOLARE A LUCE INTERMITTENTE ARANCIONE	0,050	cad	9,02	0,45
				TOTALE:	1,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,16

Articolo: Z.01.65.00

LAMPADA PORTATILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.99.064.00	LAMPADA PORTATILE ANTIDEFLAGRANTE	0,003	cad	193,02	0,62
				TOTALE:	0,62
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,71

Articolo: Z.01.66.00

ILLUMINAZIONE FISSA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,111	h	29,38	3,26
B.99.066.a	TRASFORMATORE DI SICUREZZA Trasformatore di sicurezza (SELV) 220 x 24 v	0,005	cad	486,31	2,19
B.99.067.00	CAVO PER POSA MOBILE	1,000	m	1,45	1,45
B.99.068.00	FARETTO IP65 DA 60 W	0,200	cad	29,12	5,82
				TOTALE:	12,72

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2737/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:		14,63

Articolo: Z.01.67.a

ILLUMINAZIONE DI CANTIERE 500 W IP 65 costo mensile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.99.069.00	FARO ALOGENO 500 W IP 65	0,044	cad	25,19	1,11
TOTALE:					1,14
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				1,31

Articolo: Z.01.67.b

ILLUMINAZIONE DI CANTIERE 1000 W IP 65 costo mensile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	29,38	0,03
B.99.070.00	FARO ALOGENO 1000 W IP 65	0,052	cad	36,19	1,88
TOTALE:					1,91
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2,20

Articolo: Z.01.67.c

ILLUMINAZIONE DI CANTIERE 1500 W IP 65 costo mensile

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
B.99.071.00	FARO ALOGENO 1500 W IP 65	0,057	cad	41,45	2,36
TOTALE:					2,42
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				2,78

Articolo: Z.01.68.00

ILLUMINAZIONE CON LAMPADA PORTATILE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
B.99.072.00	LAMPADA PORTATILE CONFORME ALLA NORMA CEI 34-34 DA 200 W IP 65	0,040	cad	86,98	3,48
TOTALE:					3,48
	SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:			0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:				4,00

Articolo: Z.01.70.a

LINEA ELETTRICA sezione 3x2,5 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.99.073.00	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X2,5 MMQ	1,000	m	1,36	1,36
TOTALE:					2,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,97

Articolo: Z.01.70.b

LINEA ELETTRICA sezione 3x4 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,58
B.99.074.00	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X4 MMQ	1,000	m	1,84	1,84
TOTALE:					3,05
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,51

Articolo: Z.01.70.c

LINEA ELETTRICA sezione 3x6 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.99.075.00	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X6 MMQ	1,000	m	2,54	2,54
TOTALE:					3,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,33

Articolo: Z.01.70.d

LINEA ELETTRICA sezione 3x10 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.99.077.00	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X10 MMQ	1,000	m	3,88	3,88
TOTALE:					5,10
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,87

Articolo: Z.01.70.e

LINEA ELETTRICA sezione 3x16 mmq

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.99.078.00	CAVO H07RN-F SEZIONE 3X16 MMQ	1,000	m	5,29	5,29
TOTALE:					6,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,49

Articolo: Z.01.71.a

ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg 6

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.99.079.00	ESTINTORE A POLVERE DA KG 6	0,080	cad	31,49	2,52
TOTALE:					2,81
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,23

Articolo: Z.01.71.b

ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg 9

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.99.080.00	ESTINTORE A POLVERE DA KG 9	0,080	cad	39,29	3,14
TOTALE:					3,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,95

Articolo: Z.01.71.c

ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg 12

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.99.081.00	ESTINTORE A POLVERE DA KG 12	0,080	cad	56,93	4,55
TOTALE:					4,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,58

Articolo: Z.01.72.00

ESTINTORE PORTATILE A CO2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.99.082.00	ESTINTORE PORTATILE A CO2 DA KG 5	0,080	cad	170,03	13,60
TOTALE:					13,90
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					15,98

Articolo: Z.01.73.a

ESTINTORE CARRELLATO da kg 30

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.99.083.00	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA KG 30	0,080	cad	245,60	19,65
TOTALE:					19,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					22,93

Articolo: Z.01.73.b

ESTINTORE CARRELLATO da kg 50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
B.99.084.00	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA KG 50	0,080	cad	327,71	26,22
TOTALE:					26,51
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					30,49

Articolo: Z.01.74.a

BARRIERA DI PROTEZIONE DI LINEE ELETTRICHE costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	31,67	38,00
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,200	h	26,39	31,67
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,006	m ³	427,44	2,56
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,004	m ³	413,40	1,65
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,236	h	71,54	16,88
TOTALE:					90,78
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					104,40

Articolo: Z.01.74.b

BARRIERA DI PROTEZIONE DI LINEE ELETTRICHE costo mesi successivi al primo (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,006	m ³	427,44	2,56
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,004	m ³	413,40	1,65
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
TOTALE:					6,87
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,90

Articolo: Z.01.75.a

PORTALE IN LEGNO PROVVISORIO costo primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	31,67	63,34
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,015	m ³	427,44	6,41
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,024	m ³	413,40	10,05
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,898	h	71,54	64,24
TOTALE:					196,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					226,35

Articolo: Z.01.75.b

PORTALE IN LEGNO PROVVISORIO costo mesi successivi al primo (per ogni mese o frazione di mese)

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,64
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,015	m ³	427,44	6,41
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,024	m ³	413,40	10,05
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
TOTALE:					17,63
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					20,28

Articolo: Z.01.76.00

SEGNALAZIONE DI LINEA ELETTRICA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	26,39	0,35
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	0,630	kg	1,37	0,86
B.08.06.00	PANNELLI E TARGHE	0,006	m²	153,56	0,92
B.99.085.00	NASTRO BICOLORE IN PLASTICA	0,500	m	0,74	0,37
TOTALE:					3,14
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,61

Articolo: Z.01.77.a

RASTRELLIERA PER DEPOSITO con struttura di 50 kg/mq ca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,022	h	26,39	0,58
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	2,080	kg	1,52	3,16
TOTALE:					4,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,21

Articolo: Z.01.77.b

RASTRELLIERA PER DEPOSITO con struttura di 100 kg/mq ca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	26,39	1,17
B.08.03.d	TRAVI tipo NP o IPE di qualsiasi sezione	4,160	kg	1,52	6,32
TOTALE:					9,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,44

Articolo: Z.01.78.a

PASSERELLA PEDONALE PER VIABILITA' dimensioni 0,80 x 4,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.99.086.00	PASSERELLA PEDONALE DIM. 0,80X4,00 M	0,040	cad	605,29	24,21
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,208	h	71,54	14,88
TOTALE:					62,32
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					71,66

Articolo: Z.01.78.b

PASSERELLA PEDONALE PER VIABILITA' dimensioni 1,20 x 4,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.99.088.00	PASSERELLA PEDONALE DIM. 1,20X4,00 M	0,040	cad	679,50	27,18
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,208	h	71,54	14,88
				TOTALE:	65,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,08

Articolo: Z.01.79.00

PASSERELLA CARRABILE PER VIABILITA'

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.99.089.00	PASSERELLA CARRABILE	0,040	cad	1.275,38	51,02
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,465	h	71,54	33,27
				TOTALE:	142,34
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	163,69

Articolo: Z.01.80.00

DELIMITAZIONE DI PERCORSO PEDONALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,008	m ³	427,44	3,42
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,010	kg	3,06	0,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	3,060	kg	1,37	4,19
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.009.00	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00	2,000	m ²	1,92	3,84
				TOTALE:	13,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	16,00

Articolo: Z.01.81.00

PROTEZIONE DI PERCORSO PEDONALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,010	m ³	427,44	4,27
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,023	m ³	413,40	9,34
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
				TOTALE:	15,95
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,34

Articolo: Z.01.82.00

ARMATURA GRADINI ACCESSI AGLI SCAVI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,022	m ³	427,44	9,23
B.07.20.00	FILO DI FERRO ZINCATO MM 2	0,010	kg	3,06	0,03
B.08.01.b	ACCIAIO tipo B450C controllato	3,060	kg	1,37	4,19
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
				TOTALE:	15,79
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	18,16

Articolo: Z.01.83.00

PONTE SU CAVALLETTI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	31,67	0,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,012	h	26,39	0,32
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.99.090.00	CAVALLETTI IN FERRO DI ALTEZZA NON SUPERIORE A M 4	0,021	cad	34,85	0,73
				TOTALE:	2,63
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,03

Articolo: Z.01.84.a

NOLO DI TRABATELLO MOBILE a due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,126	h	31,67	3,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.99.091.00	TRABATELLO MOBILE INTRABATELLO MOBILE IN LAVORO M 5,4 LAVORO M 5,4	0,021	cad	371,12	7,79

		TOTALE:	14,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,150	0,150
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	17,06

Articolo: Z.01.84.b

NOLO DI TRABATELLO MOBILE a tre ripiani, altezza utile di lavoro m 7,2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,125	h	26,39	3,30
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m³	427,44	0,43
B.99.092.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2	0,021	cad	472,26	9,92
				TOTALE:	17,76
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	20,42

Articolo: Z.01.84.c

NOLO DI TRABATELLO MOBILE a quattro ripiani, altezza utile di lavoro m 9,0

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,146	h	26,39	3,84
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m³	427,44	0,43
B.99.093.00	TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 9,0	0,021	cad	539,47	11,33
				TOTALE:	20,35
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	23,40

Articolo: Z.01.85.a

PONTEGGIO A TELAIO per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,089	h	31,67	2,80
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	26,39	2,11
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	0,100	m²	11,64	1,16
B.99.095.00	STAFFE IN FERRO	0,100	kg	3,53	0,35
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,003	h	61,96	0,19
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,006	h	54,60	0,33
				TOTALE:	9,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,69

Articolo: Z.01.85.b

PONTEGGIO A TELAIO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	29,38	0,88
B.99.094.00	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H	0,030	m²	11,64	0,35
TOTALE:					1,23
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,42

Articolo: Z.01.86.a

PONTEGGIO CON TUBI per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,124	h	31,67	3,93
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	29,38	3,53
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	26,39	3,17
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,120	m	3,07	0,37
B.99.095.00	STAFFE IN FERRO	0,100	kg	3,53	0,35
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,050	cad	2,56	0,13
B.99.097.00	SPINOTTI DI COLLEGAMENTO PER PONTEGGI	0,022	cad	2,08	0,05
B.99.099.00	BASSETTE FISSE PER PONTEGGI	0,006	cad	2,14	0,01
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,060	h	54,60	3,28
TOTALE:					14,93
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,17

Articolo: Z.01.86.b

PONTEGGIO CON TUBI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	29,38	0,73
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,025	m	3,07	0,08
B.99.095.00	STAFFE IN FERRO	0,025	kg	3,53	0,09
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,025	cad	2,56	0,06
B.99.097.00	SPINOTTI DI COLLEGAMENTO PER PONTEGGI	0,025	cad	2,08	0,05
B.99.099.00	BASSETTE FISSE PER PONTEGGI	0,025	cad	2,14	0,05
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,025	h	54,60	1,37
TOTALE:					2,43
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,80

Articolo: Z.01.87.00

FORNITURA E POSA IN OPERA DI GUSCIO COPRIGIUNTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,28
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	26,39	0,24
B.99.100.00	GUSCIO COPRIGIUNTO IN PLASTICA PER PONTEGGI	1,000	cad	1,57	1,57
				TOTALE:	2,09
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,40

Articolo: Z.01.88.00

SCHERMATURA ANTIPOLVERE PER PONTEGGI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.99.101.00	STUOIA DI JUTA	1,100	m²	1,42	1,56
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,010	h	54,60	0,55
				TOTALE:	2,66
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,06

Articolo: Z.01.89.00

SCHERMATURA DI CONTENIMENTO DEI MATERIALI PER PONTEGGI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	29,38	0,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	26,39	0,24
B.99.102.00	RETE DI PLASTICA	1,050	m²	1,64	1,72
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,016	h	54,60	0,87
				TOTALE:	3,13
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,60

Articolo: Z.01.90.a

TAVOLATO IN ABETE PER PIANI DI LAVORO per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,116	h	29,38	3,41
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	26,39	2,90
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,008	m³	400,92	3,21
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m³	427,44	0,85

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,016	h	54,60	0,87
				TOTALE:	11,38
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	13,09

Articolo: Z.01.90.b

TAVOLATO IN ABETE PER PIANI DI LAVORO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	29,38	0,41
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m³	400,92	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m³	427,44	0,43
				TOTALE:	1,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,43

Articolo: Z.01.91.a

PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON TAVOLE IN ABETE per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,093	h	29,38	2,73
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,095	h	26,39	2,51
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,005	m³	400,92	2,00
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m³	427,44	0,43
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,016	h	54,60	0,87
				TOTALE:	8,67
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,97

Articolo: Z.01.91.b

PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON TAVOLE IN ABETE per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	29,38	0,41
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m³	400,92	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m³	427,44	0,43
				TOTALE:	1,24
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,43

Articolo: Z.01.92.a

PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON PANNELLI METALLICI per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,098	h	29,38	2,86
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
B.99.103.00	TAVOLATO METALLICO	0,020	m ²	15,53	0,31
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,008	m ²	7,96	0,06
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					5,85
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					6,72

Articolo: Z.01.92.b

PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON PANNELLI METALLICI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	29,38	0,59
B.99.103.00	TAVOLATO METALLICO	0,031	m ²	15,53	0,48
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,001	m ²	7,96	0,01
TOTALE:					1,08
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,24

Articolo: Z.01.93.a

SISTEMA SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	29,38	2,94
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,104	h	26,39	2,74
B.99.105.00	SISTEMA SCALA PER PONTEGGIO A STRUTTURA INDIPENDENTE	0,033	m	289,68	9,56
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,016	h	54,60	0,87
TOTALE:					16,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					18,68

Articolo: Z.01.93.b

SISTEMA SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	29,38	0,48

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2750/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.99.105.00	SISTEMA SCALA PER PONTEGGIO A STRUTTURA INDIPENDENTE	0,003	m	289,68	0,87
				TOTALE:	1,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,56

Articolo: Z.01.94.a

MODULO SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	29,38	2,35
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,082	h	26,39	2,15
B.99.106.00	MODULO A TELAIO SCALA PER PONTEGGIO	0,014	cad	214,19	3,00
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,016	h	54,60	0,87
				TOTALE:	8,50
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,77

Articolo: Z.01.94.b

MODULO SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,009	h	29,38	0,25
B.99.106.00	MODULO A TELAIO SCALA PER PONTEGGIO	0,001	cad	214,19	0,26
				TOTALE:	0,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,58

Articolo: Z.02.01.a

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,600	h	31,67	145,68
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	4,693	h	26,39	123,85
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	1,700	kg	2,04	3,47
B.99.107.00	STRUTTURA IN FERRO	0,050	m ²	73,07	3,65
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	1,000	h	71,54	71,54
				TOTALE:	348,19
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	400,42

Articolo: Z.02.01.b

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,264	h	31,67	71,69
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	1,700	kg	2,04	3,47
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	4,000	m	3,07	12,28
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,080	cad	2,56	0,20
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,300	h	71,54	21,46
TOTALE:					161,88
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					186,16

Articolo: Z.02.01.c

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,371	h	31,67	75,09
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,400	h	26,39	63,34
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,015	m ³	427,44	6,41
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,027	m ³	413,40	11,16
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,300	kg	1,02	0,31
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,300	h	71,54	21,46
TOTALE:					177,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					204,43

Articolo: Z.02.01.d

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura in legno e lamiera grecata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,830	h	31,67	57,96
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,000	h	26,39	52,78
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,005	m ³	427,44	2,31
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,027	m ³	413,40	11,16
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	1,700	kg	2,04	3,47
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,300	kg	1,02	0,31
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,300	h	71,54	21,46
TOTALE:					149,44
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					171,86

Articolo: Z.02.01.e

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura in ferro prefabbricata e lamiera

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,170	h	31,67	5,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,160	h	26,39	4,23
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	0,140	kg	2,04	0,29
B.99.107.00	STRUTTURA IN FERRO	0,030	m²	73,07	2,19
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,030	h	71,54	2,15
TOTALE:					14,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					16,37

Articolo: Z.02.01.f

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura con tubolari da ponteggio e lamie

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,105	h	26,39	2,77
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	0,014	kg	2,04	0,03
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,120	m	3,07	0,37
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,060	cad	2,56	0,15
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,020	h	71,54	1,43
TOTALE:					8,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,47

Articolo: Z.02.01.g

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura in legno

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,120	h	31,67	3,80
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,122	h	26,39	3,21
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m³	427,44	0,43
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,002	m³	413,40	0,83
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,010	h	71,54	0,72
TOTALE:					8,99
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,33

Articolo: Z.02.01.h

TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura in legno e lamiera grecata

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	31,67	3,48
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,109	h	26,39	2,88
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,002	m ³	413,40	0,85
B.08.08.b	TUBO Lamiera di acciaio ondulata e zincata.	0,140	kg	2,04	0,29
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,010	h	71,54	0,72
				TOTALE:	8,21
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,44

Articolo: Z.02.02.00

DELIMITAZIONE DI AREA DI TRANSITO DEI PEDONI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,024	h	31,67	0,77
				TOTALE:	0,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,89

Articolo: Z.02.03.a

PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'INTERNO DEI FABBRICATI senza recupero del materiale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,500	h	31,67	110,85
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,417	h	26,39	90,17
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,050	m ³	400,92	20,05
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,013	m ³	427,44	5,56
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,938	m ³	343,20	321,92
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	5,000	kg	1,02	5,10
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,330	h	61,96	20,45
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	1,000	h	3,31	3,31
				TOTALE:	577,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	664,01

Articolo: Z.02.03.b

PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'INTERNO DEI FABBRICATI per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	4,461	h	31,67	141,29
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	5,000	h	26,39	131,95
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,010	m ³	400,92	4,01
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,003	m ³	427,44	1,28
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,188	m ³	343,20	64,52

B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	5,000	kg	1,02	5,10
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,330	h	61,96	20,45
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	1,000	h	3,31	3,31
				TOTALE:	371,91
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	427,70

Articolo: Z.02.03.c

PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'INTERNO DEI FABBRICATI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,434	h	31,67	13,74
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m³	400,92	0,40
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,016	m³	343,20	5,49
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,430	kg	1,02	0,44
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,028	h	61,96	1,73
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,083	h	3,31	0,27
				TOTALE:	32,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	37,54

Articolo: Z.02.04.a

PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'ESTERNO DEI FABBRICATI senza recupero del materiale

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,000	h	31,67	95,01
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,962	h	26,39	78,17
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,050	m³	400,92	20,05
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,013	m³	427,44	5,56
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,938	m³	343,20	321,92
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	5,000	kg	1,02	5,10
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,330	h	61,96	20,45
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	1,000	h	3,31	3,31
				TOTALE:	549,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	631,99

Articolo: Z.02.04.b

PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'ESTERNO DEI FABBRICATI per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	3,523	h	31,67	111,57

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2755/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	3,700	h	26,39	97,64
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,010	m³	400,92	4,01
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,003	m³	427,44	1,28
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,188	m³	343,20	64,52
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	5,000	kg	1,02	5,10
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,330	h	61,96	20,45
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	1,000	h	3,31	3,31
				TOTALE:	307,89
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	354,07

Articolo: Z.02.04.c

PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'ESTERNO DEI FABBRICATI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,299	h	26,39	7,89
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m³	400,92	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m³	427,44	0,43
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,016	m³	343,20	5,49
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,417	kg	1,02	0,43
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,028	h	61,96	1,73
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,085	h	3,31	0,28
				TOTALE:	26,15
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	30,08

Articolo: Z.02.05.a

PUNTELLATURA DI MURATURE senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,600	h	31,67	50,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,598	h	26,39	42,17
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,013	m³	400,92	5,21
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,003	m³	427,44	1,28
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,110	kg	1,02	0,11
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	7,200	m	3,07	22,10
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	16,000	cad	2,56	40,96
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,050	h	3,31	0,17
				TOTALE:	165,16
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	189,93

Articolo: Z.02.05.b

PUNTELLATURA DI MURATURE per il primo mese per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	31,67	6,33
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,200	h	26,39	5,28
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,002	m ³	400,92	0,80
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m ³	427,44	0,85
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	1,200	m	3,07	3,68
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	4,625	cad	2,56	11,84
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,018	h	61,96	1,12
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,003	h	3,31	0,01
				TOTALE:	29,93
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	34,42

Articolo: Z.02.05.c

PUNTELLATURA DI MURATURE per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m ³	400,92	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,200	m	3,07	0,61
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,275	cad	2,56	0,70
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
				TOTALE:	2,85
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	3,28

Articolo: Z.02.05.d

PUNTELLATURA DI MURATURE senza recupero del materiale per ogni metro eccedente i 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,320	h	31,67	10,13
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,312	h	26,39	8,23
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	1,440	m	3,07	4,42
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	3,200	cad	2,56	8,19
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,010	h	61,96	0,62

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2757/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,050	h	3,31	0,17
				TOTALE:	33,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	38,42

Articolo: Z.02.05.e

PUNTELLATURA DI MURATURE per il primo mese per ogni metro eccedente i 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,073	h	31,67	2,30
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,075	h	26,39	1,98
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m ³	400,92	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,360	m	3,07	1,11
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,800	cad	2,56	2,05
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,004	h	61,96	0,25
				TOTALE:	8,51
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,79

Articolo: Z.02.05.f

PUNTELLATURA DI MURATURE per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per ogni metro eccedente i 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,10
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	26,39	0,08
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,000	m ³	400,92	0,04
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m ³	427,44	0,04
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,080	m	3,07	0,25
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,120	cad	2,56	0,31
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
				TOTALE:	0,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,00

Articolo: Z.02.06.a

PUNTELLATURA DI SOLAI senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,500	h	31,67	79,18
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,173	h	26,39	57,34
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,013	m ³	400,92	5,21

B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,006	m ³	427,44	2,56
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	12,000	m	3,07	36,84
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	16,000	cad	2,56	40,96
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,032	h	61,96	1,98
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,100	h	3,31	0,33
				TOTALE:	224,41
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	258,07

Articolo: Z.02.06.b

PUNTELLATURA DI SOLAI per il primo mese per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,427	h	31,67	13,52
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m ³	427,44	0,85
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	2,000	m	3,07	6,14
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	4,000	cad	2,56	10,24
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,009	h	61,96	0,56
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,003	h	3,31	0,01
				TOTALE:	43,08
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	49,55

Articolo: Z.02.06.c

PUNTELLATURA DI SOLAI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,046	h	26,39	1,21
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m ³	400,92	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,180	m	3,07	0,55
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,210	cad	2,56	0,54
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,001	h	3,31	0,00
				TOTALE:	4,46
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,13

Articolo: Z.02.06.d

PUNTELLATURA DI SOLAI senza recupero del materiale per altezze da m 4,01 a m 7,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,353	h	26,39	9,32
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,010	m ³	400,92	4,01
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,005	m ³	427,44	2,14
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	2,500	m	3,07	7,68
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	5,000	cad	2,56	12,80
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,006	h	61,96	0,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,002	h	3,31	0,01
				TOTALE:	48,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	56,33

Articolo: Z.02.06.e

PUNTELLATURA DI SOLAI per il primo mese per altezze da m 4,01 a m 7,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,093	h	31,67	2,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,400	m	3,07	1,23
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,700	cad	2,56	1,79
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,001	h	3,31	0,00
				TOTALE:	10,10
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	11,61

Articolo: Z.02.06.f

PUNTELLATURA DI SOLAI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze da m 4,01 a m 7,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	31,67	0,25
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,008	h	26,39	0,21
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,000	m ³	400,92	0,04
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m ³	427,44	0,04
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,030	m	3,07	0,09
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,040	cad	2,56	0,10
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
				TOTALE:	0,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,00

Articolo: Z.02.07.a

PUNTELLATURA DI TRAVI senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,050	h	31,67	33,25
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,057	h	26,39	27,88
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,013	m ³	400,92	5,21
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,006	m ³	427,44	2,56
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	10,000	m	3,07	30,70
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	7,500	cad	2,56	19,20
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,020	h	61,96	1,24
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,006	h	3,31	0,02
				TOTALE:	120,07
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	138,08

Articolo: Z.02.07.b

PUNTELLATURA DI TRAVI per il primo mese per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,222	h	26,39	5,86
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,002	m ³	427,44	0,85
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	1,000	m	3,07	3,07
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	1,500	cad	2,56	3,84
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,020	h	61,96	1,24
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,002	h	3,31	0,01
				TOTALE:	25,57
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	29,41

Articolo: Z.02.07.c

PUNTELLATURA DI TRAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,017	h	31,67	0,52
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	26,39	0,26
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m ³	400,92	0,40
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,080	m	3,07	0,25
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,100	cad	2,56	0,26
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,001	h	3,31	0,00

		TOTALE:	2,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,150	0,150
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,58

Articolo: Z.02.07.d

PUNTELLATURA DI TRAVI senza recupero del materiale per altezze da m 4,01 a m 7,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,279	h	31,67	8,82
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,250	h	26,39	6,60
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	1,200	m	3,07	3,68
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	1,500	cad	2,56	3,84
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,004	h	61,96	0,25
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,001	h	3,31	0,00
				TOTALE:	24,82
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,55

Articolo: Z.02.07.e

PUNTELLATURA DI TRAVI per il primo mese per altezze da m 4,01 a m 7,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,033	h	26,39	0,86
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,001	m ³	427,44	0,43
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,200	m	3,07	0,61
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,250	cad	2,56	0,64
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,004	h	61,96	0,25
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,010	h	3,31	0,03
				TOTALE:	4,97
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	5,72

Articolo: Z.02.07.f

PUNTELLATURA DI TRAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze da m 4,01 a m 7,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,003	h	31,67	0,08
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	26,39	0,05
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,000	m ³	400,92	0,12

B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,000	m ³	427,44	0,04
B.99.003.00	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48	0,020	m	3,07	0,06
B.99.096.00	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI	0,020	cad	2,56	0,05
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,001	h	3,31	0,00
				TOTALE:	0,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	0,48

Articolo: Z.02.08.a

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI senza recupero del materiale per profondità fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,270	h	31,67	8,55
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,274	h	29,38	8,05
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,017	m ³	400,92	6,82
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,022	m ³	343,20	7,55
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,600	kg	1,02	0,61
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,800	kg	1,02	0,82
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,060	h	3,31	0,20
				TOTALE:	38,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	44,16

Articolo: Z.02.08.b

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per il primo mese per profondità fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,069	h	31,67	2,19
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	29,38	2,06
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,055	h	26,39	1,45
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,004	m ³	400,92	1,60
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,72
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,150	kg	1,02	0,15
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,200	kg	1,02	0,20
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,015	h	3,31	0,05
				TOTALE:	9,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	10,83

Articolo: Z.02.08.c

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per profondità fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	31,67	0,22
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,007	h	29,38	0,21
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	26,39	0,13
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,000	m ³	400,92	0,04
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,001	m ³	343,20	0,34
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,013	kg	1,02	0,01
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,017	kg	1,02	0,02
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,001	h	3,31	0,00
				TOTALE:	0,98
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,12

Articolo: Z.02.08.d

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI senza recupero del materiale per ogni metro eccedente i primi 4 metri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	29,38	1,47
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,003	m ³	400,92	1,20
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,005	m ³	343,20	1,66
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,120	kg	1,02	0,12
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,160	kg	1,02	0,16
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,012	h	3,31	0,04
				TOTALE:	7,56
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	8,70

Articolo: Z.02.08.e

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per il primo mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	31,67	0,44
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	29,38	0,41
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,014	h	26,39	0,37
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,001	m ³	400,92	0,40
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,001	m ³	343,20	0,34
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,030	kg	1,02	0,03
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,040	kg	1,02	0,04
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,003	h	3,31	0,01
				TOTALE:	2,05
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
					0,150

	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,36
--	---------------------------------	-------------

Articolo: Z.02.08.f

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	31,67	0,06
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,002	h	29,38	0,06
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,001	h	26,39	0,03
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,000	m³	400,92	0,04
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,000	m³	343,20	0,03
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,010	kg	1,02	0,01
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,010	kg	1,02	0,01
TOTALE:					0,24
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,28

Articolo: Z.02.09.a

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI senza recupero del materiale per profondità fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,213	h	31,67	6,75
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	29,38	6,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,220	h	26,39	5,81
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,200	kg	1,02	0,20
B.99.108.00	CASSERI MODULARI	1,000	m²	73,07	73,07
TOTALE:					92,29
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					106,13

Articolo: Z.02.09.b

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per il primo mese per profondità fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,115	h	31,67	3,64
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,110	h	29,38	3,23
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,090	h	26,39	2,38
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,020	kg	1,02	0,02
B.99.108.00	CASSERI MODULARI	0,080	m²	73,07	5,85
TOTALE:					15,11
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					17,38

Articolo: Z.02.09.c

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per profondità fino a 4 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,019	h	31,67	0,59
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,018	h	29,38	0,53
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,015	h	26,39	0,40
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,020	kg	1,02	0,02
B.99.108.00	CASSERI MODULARI	0,007	m ²	73,07	0,51
TOTALE:					2,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,35

Articolo: Z.02.09.d

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI senza recupero del materiale per ogni metro eccedente i primi 4 metri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	29,38	1,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,020	kg	1,02	0,02
B.99.108.00	CASSERI MODULARI	0,020	m ²	73,07	1,46
TOTALE:					6,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					7,43

Articolo: Z.02.09.e

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per il primo mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	31,67	0,82
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,026	h	29,38	0,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	26,39	0,66
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,005	kg	1,02	0,01
B.99.108.00	CASSERI MODULARI	0,010	m ²	73,07	0,73
TOTALE:					2,98
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					3,43

Articolo: Z.02.09.f

SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
--------	-------------	-----	-----	------------	---------

A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	31,67	0,41
A.01.03.a	OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	29,38	0,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,013	h	26,39	0,33
B.98.03.00	FILO DI FERRO 20 RICOTTO NERO	0,001	kg	1,02	0,00
B.99.108.00	CASSERI MODULARI	0,007	m ²	73,07	0,51
				TOTALE:	1,64
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,88

Articolo: Z.02.10.a

ARMATURA DI SOSTEGNO DEL MANTO PER ARCHI, VOLTE nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	2,667	h	31,67	84,46
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	2,600	h	26,39	68,61
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,010	m ³	400,92	4,01
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,022	m ³	427,44	9,40
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,166	m ³	343,20	56,97
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	6,200	kg	1,02	6,32
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,350	h	54,60	19,11
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	1,000	h	3,31	3,31
				TOTALE:	254,68
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	292,89

Articolo: Z.02.10.b

ARMATURA DI SOSTEGNO DEL MANTO PER ARCHI, VOLTE nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,025	h	31,67	0,79
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,005	m ³	400,92	2,00
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,008	m ³	427,44	3,48
				TOTALE:	6,28
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	7,22

Articolo: Z.02.11.a

CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda fino a 1 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,280	h	31,67	8,87
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,282	h	26,39	7,44

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2767/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,047	m ³	400,92	18,84
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,016	m ³	343,20	5,49
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,600	kg	1,02	3,67
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,350	h	54,60	19,11
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,160	h	3,31	0,53
				TOTALE:	66,77
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	76,79

Articolo: Z.02.11.b

CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 1,01 a 2

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,411	h	31,67	13,02
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,413	h	26,39	10,90
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,045	m ³	400,92	18,04
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,016	m ³	343,20	5,49
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,600	kg	1,02	3,67
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,160	h	3,31	0,53
				TOTALE:	58,83
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	67,66

Articolo: Z.02.11.c

CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 2,01 a 3

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,410	h	31,67	12,98
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,043	m ³	400,92	17,24
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,017	m ³	343,20	5,83
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,610	kg	1,02	3,68
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,160	h	3,31	0,53
				TOTALE:	58,01
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,71

Articolo: Z.02.11.d

CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 3,01 a 4

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,407	h	31,67	12,89
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,042	m ³	400,92	16,84
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,018	m ³	343,20	6,18
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,620	kg	1,02	3,69
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,160	h	3,31	0,53
				TOTALE:	57,87
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	66,55

Articolo: Z.02.11.e

CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 4,01 a 5

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,403	h	31,67	12,76
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	26,39	10,56
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,040	m ³	400,92	16,04
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,019	m ³	343,20	6,52
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,600	kg	1,02	3,67
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,160	h	3,31	0,53
				TOTALE:	57,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	65,85

Articolo: Z.02.11.f

CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 5,01 a 7

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,400	h	31,67	12,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,399	h	26,39	10,53
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,038	m ³	400,92	15,23
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,001	m ³	336,65	0,34
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,019	m ³	343,20	6,52
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,610	kg	1,02	3,68

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2769/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,160	h	3,31	0,53
				TOTALE:	56,35
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	64,80

Articolo: Z.02.12.a

CENTINA PER VOLTA A BOTTE per luce fino a m 3,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,463	h	31,67	14,65
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	26,39	12,14
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,052	m ³	400,92	20,85
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m ³	336,65	0,67
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,017	m ³	343,20	5,83
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,600	kg	1,02	3,67
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
				TOTALE:	65,26
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	75,05

Articolo: Z.02.12.b

CENTINA PER VOLTA A BOTTE per luce da m 3,01 a m 5,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,454	h	31,67	14,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	26,39	12,14
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,048	m ³	400,92	19,24
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m ³	336,65	0,67
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,017	m ³	343,20	5,83
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,620	kg	1,02	3,69
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
				TOTALE:	63,40
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	72,91

Articolo: Z.02.12.c

CENTINA PER VOLTA A BOTTE per luce da m 5,01 a m 7,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,454	h	31,67	14,38
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,460	h	26,39	12,14
B.05.01.a	ABETE in tavole da ponte di spessore mm 50	0,044	m ³	400,92	17,80
B.05.01.c	ABETE per sottomisure	0,002	m ³	336,65	0,67
B.05.01.e	ABETE in travi uso Trieste	0,018	m ³	343,20	6,18
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	3,620	kg	1,02	3,69
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,040	h	61,96	2,48
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,080	h	54,60	4,37
D.07.01.a	NOLO A FREDDO DI SEGA ELETTRICA	0,180	h	3,31	0,60
				TOTALE:	62,30
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	71,65

Articolo: Z.02.13.a

PARAPETTO LATERALE delimitazioni orizzontali o scale nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	31,67	1,90
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,080	m ²	7,96	0,64
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	0,080	m	44,63	3,57
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,05
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,010	h	54,60	0,55
				TOTALE:	8,29
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	9,53

Articolo: Z.02.13.b

PARAPETTO LATERALE delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,11
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,019	m ²	7,96	0,15
B.99.110.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	0,019	m	44,63	0,85
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,001	h	54,60	0,05
				TOTALE:	1,23
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	1,41

Articolo: Z.02.13.c

PARAPETTO LATERALE per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,49
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,080	m ²	7,96	0,64
B.99.111.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI INCLINATE FINO A 45°	0,080	m	59,77	4,78
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,016	h	61,96	0,99
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					9,33
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					10,73

Articolo: Z.02.13.d

PARAPETTO LATERALE per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,005	h	31,67	0,16
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,019	m ²	7,96	0,15
B.99.111.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI INCLINATE FINO A 45°	0,019	m	59,77	1,14
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,000	h	61,96	0,01
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,001	h	54,60	0,05
TOTALE:					1,50
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,73

Articolo: Z.02.13.e

PARAPETTO LATERALE con barriera rialzata nolo per il primo mese

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,066	h	31,67	2,07
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,060	h	26,39	1,58
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,075	m ²	7,96	0,60
B.99.112.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON BARRIERA RIALZATA	0,075	m	83,12	6,23
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,002	h	61,96	0,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,016	h	54,60	0,87
TOTALE:					11,49
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					13,21

Articolo: Z.02.13.f

PARAPETTO LATERALE con barriera rialzata nolo per ogni mese successivo al primo

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,004	h	31,67	0,13
B.99.104.00	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	0,019	m²	7,96	0,15
B.99.112.00	PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON BARRIERA RIALZATA	0,019	m	83,12	1,58
D.09.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOCARRO RIBALTABILE da mc 11	0,001	h	61,96	0,06
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					2,03
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,33

Articolo: Z.02.14.a

SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,080	h	31,67	2,53
B.99.113.00	PIASTRA PER SUPERFICI ORIZZONTALI	1,000	cad	12,98	12,98
B.99.114.00	TASSELLO AD ESPANSIONE IN ACCIAIO	4,000	cad	1,58	6,32
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,012	h	54,60	0,63
TOTALE:					22,46
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					25,83

Articolo: Z.02.14.b

SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI montaggio di piastra per strutture verticali ed anello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,091	h	31,67	2,88
B.99.114.00	TASSELLO AD ESPANSIONE IN ACCIAIO	4,000	cad	1,58	6,32
B.99.115.00	PIASTRA PER STRUTTURE VERTICALI	1,000	cad	14,35	14,35
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					23,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					27,21

Articolo: Z.02.14.c

SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI nolo di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	31,67	1,38
B.99.113.00	PIASTRA PER SUPERFICI ORIZZONTALI	0,021	cad	12,98	0,27
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					1,76

SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		2,02

Articolo: Z.02.14.d

SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI nolo di piastra per strutture verticali ed anello

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,044	h	31,67	1,38
B.99.115.00	PIASTRA PER STRUTTURE VERTICALI	0,021	cad	14,35	0,30
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					1,79
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,06

Articolo: Z.02.15.a

SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 5 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,045	h	31,67	1,43
B.99.116.00	SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 5 M	0,021	cad	387,92	8,15
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					9,68
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,13

Articolo: Z.02.15.b

SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 10 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,041	h	31,67	1,30
B.99.117.00	SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 10 M	0,021	cad	401,08	8,42
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					9,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					11,30

Articolo: Z.02.15.c

SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 20 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36
B.99.118.00	SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 20 M	0,021	cad	514,37	10,80
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11

	TOTALE:	12,27
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150	0,150
	IMPORTO TOTALE UNITARIO:	14,11

Articolo: Z.02.15.d

SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 30 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,043	h	31,67	1,36
B.99.119.00	SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 30 M	0,021	cad	722,18	15,17
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					16,64
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					19,13

Articolo: Z.02.17.a

SISTEMA ANTICADUTA AUTOMATICO lunghezza fune fino a 10,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,047	h	31,67	1,49
B.99.122.00	SISTEMA AUTOMATICO ANTICADUTA A FUNE DI LUNGHEZZA FINO A 10 M	0,021	cad	100,76	2,12
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					3,71
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,27

Articolo: Z.02.17.b

SISTEMA ANTICADUTA AUTOMATICO lunghezza fune fino a 20,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,048	h	31,67	1,52
B.99.123.00	SISTEMA AUTOMATICO ANTICADUTA A FUNE DI LUNGHEZZA FINO A 20 M	0,021	cad	124,73	2,62
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					4,25
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					4,89

Articolo: Z.02.17.c

SISTEMA ANTICADUTA AUTOMATICO lunghezza fune fino a 30,00 m

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,049	h	31,67	1,54
B.99.124.00	SISTEMA AUTOMATICO ANTICADUTA A FUNE DI LUNGHEZZA FINO A 30 M	0,021	cad	151,63	3,18

ALLEGATO C Dgr n.	del	pag. 2775/2780	
--------------------------	------------	----------------	--

D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					4,83
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					5,55

Articolo: Z.02.18.a

CORDINO DI ANCORAGGIO lunghezza m 1,00

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.99.125.00	CORDINO DI ANCORAGGIO DI LUNGHEZZA 1,00 M	0,021	cad	7,52	0,16
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					0,58
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,67

Articolo: Z.02.18.b

CORDINO DI ANCORAGGIO lunghezza m 1,50

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.99.126.00	CORDINO DI ANCORAGGIO DI LUNGHEZZA 1,50 M	0,021	cad	9,17	0,19
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					0,62
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,71

Articolo: Z.02.18.c

CORDINO DI ANCORAGGIO lunghezza m 1,80

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.99.127.00	CORDINO DI ANCORAGGIO DI LUNGHEZZA 1,80 M	0,021	cad	11,15	0,23
D.11.02.00	NOLO A CALDO DI ARGANO CON MOTORE DA HP 4	0,002	h	54,60	0,11
TOTALE:					0,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,76

Articolo: Z.02.20.00

PROTEZIONE SOMMITA' FERRI D'ARMATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,030	h	31,67	0,95

	TOTALE:	0,95
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:		1,09

Articolo: Z.02.21.a

PEDANA ISOLANTE collaudata per 30 Kv

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
B.99.129.00	PEDANA ISOLANTE 30 KV	0,080	cad	11,20	0,90
TOTALE:					1,53
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,76

Articolo: Z.02.21.b

PEDANA ISOLANTE collaudata per 45 Kv

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	31,67	0,63
B.99.130.00	PEDANA ISOLANTE 45 KV	0,080	cad	16,28	1,30
TOTALE:					1,94
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					2,23

Articolo: Z.02.22.a

TAPPETO DIELETTRICO collaudato per 20 Kv

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.99.132.00	TAPPETO DIELETTRICO COLLAUDATO PER 20 KV	0,080	cad	5,62	0,45
TOTALE:					0,77
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					0,88

Articolo: Z.02.22.b

TAPPETO DIELETTRICO collaudato per 50 Kv

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
B.99.133.00	TAPPETO DIELETTRICO COLLAUDATO PER 50 KV	0,080	cad	10,60	0,85
TOTALE:					1,16
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					1,34

Articolo: Z.02.23.00

SCHERMO MOBILE PER PROTEZIONE LAVORI DI SALDATURA

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	31,67	1,58
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,050	h	26,39	1,32
B.99.134.00	SCHERMO MOBILE PER PROTEZIONE ZONE DI SALDATURA	0,080	cad	64,24	5,14
TOTALE:					8,04
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					9,25

Articolo: Z.02.24.00

PROTEZIONE DAL CALORE E DALLE SCHEGGE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	31,67	4,75
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96
B.99.135.00	PARETINA	1,000	m²	32,21	32,21
TOTALE:					40,92
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					47,06

Articolo: Z.02.25.00

PROTEZIONE CONTRO LE POLVERI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	31,67	4,12
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,130	h	26,39	3,43
B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,016	m³	427,44	6,80
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,013	m³	413,40	5,37
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.99.101.00	STUOIA DI JUTA	2,000	m²	1,42	2,84
TOTALE:					22,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
IMPORTO TOTALE UNITARIO:					26,06

Articolo: Z.02.26.a

PROTEZIONE CONTRO LA PROIEZIONE DI SCHEGGE rete di protezione tipo zanzariera

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.136.00	RETE DI PROTEZIONE TIPO ZANZARIERA	1,000	m²	1,12	1,12

		TOTALE:	1,96
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:		0,150	0,150
		IMPORTO TOTALE UNITARIO:	2,26

Articolo: Z.02.26.b

PROTEZIONE CONTRO LA PROIEZIONE DI SCHEGGE rete di protezione di juta bianca

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.101.00	STUOIA DI JUTA	1,100	m²	1,42	1,56
TOTALE:					2,41
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 2,77

Articolo: Z.02.26.c

PROTEZIONE CONTRO LA PROIEZIONE DI SCHEGGE telo di cellophane bianco

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,010	h	31,67	0,32
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,020	h	26,39	0,53
B.99.137.00	TELO DI CELLOPHANE BIANCO	1,000	m²	1,82	1,82
TOTALE:					2,66
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 3,06

Articolo: Z.02.27.00

CONFINAMENTO DI AMBIENTI CON POLIETILENE PER BONIFICHE AMIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	31,67	1,27
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,040	h	26,39	1,06
B.99.138.00	TELO DI POLIETILENE	2,200	m²	1,70	3,74
TOTALE:					6,06
SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:				0,150	0,150
					IMPORTO TOTALE UNITARIO: 6,97

Articolo: Z.02.28.00

CONFINAMENTO DI AMBIENTI CON LEGNO PER BONIFICHE AMIANTO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,157	h	31,67	4,97
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,150	h	26,39	3,96

B.05.01.b	ABETE in tavolame di spessore mm 25	0,016	m ³	427,44	6,80
B.05.01.d	ABETE in murali a spigolo	0,013	m ³	413,40	5,37
B.98.04.00	CHIODI CM 7÷8	0,100	kg	1,02	0,10
B.99.138.00	TELO DI POLIETILENE	2,200	m ²	1,70	3,74
				TOTALE:	24,94
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	28,68

Articolo: Z.02.29.00

UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEL PERSONALE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.99.139.00	UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEL PERSONALE MINIMO MQ 12,00	1,000	m ² /me	14,04	14,04
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,050	h	71,54	3,58
				TOTALE:	23,42
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	26,94

Articolo: Z.02.30.00

UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEI MATERIALI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	31,67	3,17
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,100	h	26,39	2,64
B.99.140.00	UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEL PERSONALE MINIMO MQ 9,00	1,000	m ² /me	12,06	12,06
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,050	h	71,54	3,58
				TOTALE:	21,44
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	24,66

Articolo: Z.02.31.00

ESTRATTORE D'ARIA PER MESSA IN DEPRESSIONE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	31,67	9,50
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,300	h	26,39	7,92
B.99.141.00	ESTRATTO D'ARIA PER MESSA IN DEPRESSIONE RISPETTO ALL'ESTERNO DELL'AREA DI BONIFICA	1,000	cad/me	58,28	58,28
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,150	h	71,54	10,73
				TOTALE:	86,43
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	99,39

Articolo: Z.02.32.00

ESTRATTORE D'ARIA ANTIDEFLAGRANTE

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	31,67	15,84
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,500	h	26,39	13,20
B.99.143.00	ESTRATTO D'ARIA ANTIDEFLAGRANTE PER MESSA IN DEPRESSIONE RISPETTO ALL'ESTERNO DELL'AREA DI BONFICA	1,000	cad/me	143,16	143,16
D.11.01.a	NOLO A CALDO DI AUTOGRU SEMOVENTE GOMMATA con portata fino a t. 20	0,500	h	71,54	35,77
				TOTALE:	207,96
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	239,15

Articolo: Z.02.33.00

SOSTITUZIONE PREFILTRI

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	31,67	2,22
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	0,070	h	26,39	1,85
B.99.144.00	PREFILTRO DI ESTRATTORE D'ARIA	1,000	cad/me	12,68	12,68
				TOTALE:	16,74
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	19,26

Articolo: Z.02.34.00

SOSTITUZIONE FILTRO

Codice	Descrizione	Qta	umi	Imp. Unit.	Importo
A.01.02.a	OPERAIO SPECIALIZZATO da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	31,67	31,67
A.01.04.a	OPERAIO COMUNE da 0 a 1000 m s.l.m.	1,000	h	26,39	26,39
B.99.145.00	FILTRO ASSOLUTO HEPA	1,000	cad/me	385,19	385,19
				TOTALE:	443,25
				SPESE GENERALI E UTILE D'IMPRESA:	0,150
				IMPORTO TOTALE UNITARIO:	509,74