

VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA INFEZIONE DA COVID 19 IN AMBIENTE DI LAVORO E INDIVIDUAZIONE DELLE RELATIVE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

AZIENDA	EDILBENNI SPA		
SEDE LEGALE	VIA DEL RONDONE 22; 40065;PIANORO (BO)		
LAVORATORE	BENNI PAOLO		
MANSIONE	RESPONSABILE TECNICO		
DATA DI EDIZIONE	14/03/2020	REVISIONE	01

ATTRIBUZIONE DELLA GRAVITÀ

Fare una sola selezione		
PARAMETRO	Valore	Selezionare
GRAVITA'	2	
	3	X

ATTRIBUZIONE DELLA PROBABILITÀ

Individuare tra le circostanze / evidenze che seguono quella peggiorativa e assegnare il relativo punteggio di probabilità

	Circostanza / evidenza	Selezionare	Score
Bassissima probabilità di diffusione del contagio	Non ha effettuato viaggi negli ultimi 14 giorni.		1
	Ha lavorato in casa negli ultimi 14 giorni..		1
	Non ha avuto contatti con persone rientrate da viaggi negli ultimi 14 giorni..		1
	Non ha lavorato a contatto con utenti esterni all'azienda negli ultimi 14 giorni..		1
	Non ha avuto relazioni o contatti diretti /indiretti con possibili persone infette negli ultimi 14 giorni..		1
	Negli ultimi 14 giorni è stato in congedo e non si applica una delle casistiche che seguono.		1
Bassa probabilità di diffusione del contagio	Negli ultimi 14 giorni ha effettuato viaggi in paesi /regioni nelle quali non sono noti casi.		2
	Ha avuto contatti con persone rientrate da meno di 14 giorni da viaggi in paesi / regioni nelle quali non sono noti casi.		2
	Ha lavorato con utenza esterna della quale non si ha motivo di sospettare l'infezione.		2
	Non si può escludere che abbia avuto relazioni o contatti diretti /indiretti con persone che potrebbero essere infette.	X	2
Media probabilità di diffusione del contagio	Negli ultimi 14 giorni ha effettuato viaggi in paesi / regioni nei quali sono noti casi di contagio.		3
	Ha avuto contatti con persone rientrate da meno di 14 giorni da viaggi in paesi /regioni nei quali sono noti casi di contagio.	X	3
	Ha avuto contatti negli ultimi 14 giorni con persone per i quali c'è motivo di ritenere siano potenzialmente infetti.		3
	Ha lavorato negli ultimi 14 giorni con utenza esterna in aree in cui si sono verificati casi.		3
	Ha lavorato negli ultimi 14 giorni a stretto contatto con soggetti che si sono rivelati sospetti		3
Elevata probabilità di diffusione del contagio	Negli ultimi 14 giorni ha effettuato viaggi in paesi /regioni classificate a rischio e ha avuto interazioni con persone di quelle aree.		4
	Lavora con utenza potenzialmente infetta nel comparto sanitario, aeroportuale, centri di smistamento ecc.		4
	Ha lavorato / interagito con utenti e soggetti che sono stati posti in quarantena perché classificati sospetti (contatto secondario).		4
Molto elevata probabilità di diffusione del contagio	Lavora a diretto contatto con utenza infetta (presenza di casi confermati).	X	5
	Negli ultimi 14 giorni è stata a contatto diretto con persone infette (casi confermati).		5
	E' stato in aree con accertata trasmissione locale da meno di 14 giorni.		5

PARAMETRO	Valore	PROBABILITÀ
Probabilità	1	5
	2	
	3	
	4	
	5	

ATTRIBUZIONE DEL PARAMETRO K

Fare una sola selezione

PARAMETRO	Evidenza	Selezionare	Valore
K	Le attività sono state svolte adottando procedure ben precise e idonee misure di contenimento (ad esempio, rispetto di tutte le direttive aziendali e ministeriali etc.). Il personale è adeguatamente informato e, se del caso, formato e addestrato allo svolgimento in sicurezza delle proprie mansioni relativamente allo specifico rischio di infezione da coronavirus.		0,67
	Le attività sono state svolte adottando cautele e misure atte a ridurre la probabilità di esposizione (procedure di lavoro, modalità di interazione con le persone, pulizia, misure di igiene personale etc.). Il personale è informato e, se del caso, formato e addestrato relativamente ai comportamenti da adottare per prevenire l'infezione.	X	0,83
	Tutti gli altri casi non compresi nelle casistiche di cui sopra		1

ATTRIBUZIONE DEL LIVELLO DI RISCHIO

Identificare il livello di rischio secondo $R = D \times P \times K$.

D	P	K	R
3	5	0,83	12,45

Parametro	Valore	Classificazione
R	1 ÷ 3	Trascurabile
	4 ÷ 6	Basso
	7 ÷ 8	Medio
	9 ÷ 15	Alto
IN RELAZIONE AL VALORE DI R RISULTANTE SI IDENTIFICA IL SEGUENTE LIVELLO DI RISCHIO:		Alto

PROCEDURE GENERALI APPLICABILI PER OGNI SCENARIO DI RISCHIO

- Evitare il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute
- Mantenere l'igiene delle mani (lavare spesso le mani con acqua e sapone per almeno 20 secondi o con soluzioni alcoliche contenenti almeno il 60% di alcol).
- Evitare di toccare occhi, naso e bocca con mani non lavate.
- Igiene legata alle vie respiratorie:
 • Starnutire o tossire in un fazzoletto o con il gomito flesso;
 • Gettare i fazzoletti utilizzati immediatamente dopo l'uso, possibilmente in un contenitore chiuso;
 • Lavare le mani dopo aver starnutito/tossito.
- Evitare il contatto ravvicinato (non inferiore a un metro), quando possibile, con chiunque mostri sintomi di malattie respiratorie come tosse e starnuti.
- Non assumere farmaci antivirali o antibiotici a meno che non siano prescritti dal medico.
- Mantenere pulite le superfici di lavoro.
- Astenersi dal lavoro se accusi sintomi respiratori. Qualora i sintomi si manifestino al lavoro adottare mascherine per proteggere gli altri.
- Arieggiare frequentemente i locali.
- non riprendere servizio prima di 3 giorni dall'ultima rilevazione di alterazione della temperatura in caso di sindrome influenzale.
- Rivolgersi alle autorità sanitarie preposte (chiamare il 112 o il 1500 o il numero verde regionale di riferimento) qualora si evidenziassero casi sospetti.

PROCEDURE SPECIFICHE APPLICABILI RISULTANTI DALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO

Alto

In più rispetto alle misure generali

- Limitare le situazioni di copresenza di un numero elevato di persone nello stesso ambiente
- Incentivare l'utilizzo di mezzi digitali di gestione delle riunioni a distanza
- Mettere a disposizione una mascherina FFP2 per il caso in cui si dovesse rilevare un sospetto di infezione da COVID-19
- Informare immediatamente il DL di eventuali situazioni a rischio di cui dovessero essere a conoscenza. monitorare l'insorgenza di eventuali sintomi riferibili all'infezione da Coronavirus nei 14 gg successivi alla potenziale occasione di contagio e di rivolgersi immediatamente alle autorità sanitarie preposte in caso di sospetta infezione evitando di recarsi a lavoro.
- Informare immediatamente il medico a base DL in caso di sospetta infezione.
- Nei 14 gg successivi alla potenziale esposizione mettere il lavoratore in condizione di lavorare da remoto in modalità telelavoro o smart working
- Limitare al minimo indispensabile i contatti tra il lavoratore a rischio di infezione da Coronavirus e gli altri lavoratori
- Adottare specifiche procedure per fare in modo che l'interazione con le persone non comporti possibilità di contatto stretto / contatto diretto / esposizione
- Vietare qualsiasi contatto del lavoratore a rischio di infezione da Coronavirus
- Impedire qualsiasi contatto con altri lavoratori per i 14 gg successivi alla potenziale esposizione.