

## MISURE DI SICUREZZA NELL'UTILIZZO

### PRIMA DELL'UTILIZZO

- ♣ **VERIFICARE** che l'altezza non superi 12 m se utilizzato all'interno di edifici e 8 m se utilizzato all'esterno di edifici;
- ♣ **VERIFICARE** che vi sia una base ampia in modo da resistere, con largo margine di sicurezza, ai carichi ed alle oscillazioni cui possono essere sottoposti durante gli spostamenti;
- ♣ **VERIFICARE** che sia dotato di parapetti completi di tavola fermapiè su tutti e quattro i lati (per lavori ad una altezza da terra maggiore di due metri);
- ♣ **VERIFICARE** che le ruote siano saldamente bloccate (con cunei o sistemi equivalenti) e che il piano di scorrimento delle ruote sia ben livellato;
- ♣ **VERIFICARE** che il carico del ponte sul terreno sia opportunamente ripartito con tavoloni o altro mezzo equivalente;
- ♣ **VERIFICARE** che il ponte sia adeguatamente ancorato alla struttura sulla quale viene effettuata la manutenzione e garantirne costantemente la verticalità (se usato in esterni).

### COMPORAMENTI DURANTE L'UTILIZZO

- ♣ Non accedere al piano di lavoro arrampicandosi sulla struttura esterna del ponte, ma solamente utilizzando scale a mano poste all'interno del castello; l'accesso all'impalcato deve avvenire solo attraverso botole che una volta utilizzate devono essere chiuse lasciando il piano di impalcato libero per il lavoro;
- ♣ Non gettare alcun tipo di materiale dall'alto;
- ♣ Non sporgersi troppo durante il lavoro per evitare di scendere dal ponte, spostarlo e poi risalirvi.

## OPUSCOLO INFORMATIVO

### LAVORATORI

## CANTIERI EXPO MILANO 2015



Prodotto dal Servizio Prevenzione e  
Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

ASL Milano

Novembre 2014

Redazione e grafica a cura di:  
Flavia Borello, Veronica Cassinelli  
Coordinamento: Susanna Cantoni



# USO DEL TRABATTELLO



# GLI ADDETTI AL MONTAGGIO/SMONTAGGIO DI TRABATTELLI SONO TENUTI A FREQUENTARE CORSI DI FORMAZIONE SPECIFICI

Nella fase di montaggio del trabattello, prima che sia completata l'installazione dei parapetti laterali, è necessario

- ♣ Indossare idonei D.P.I. anticaduta;
- ♣ Ancorare l'imbraco agganciando il moschettone ai correnti in grado di poter resistere a un carico concentrato di 1,25 kN; in alternativa applicare fettucce certificate con resistenza superiore a 20 kN ai tubi montanti del trabattello in modo da solleccarli con un carico verticale.

Non utilizzare componenti danneggiati



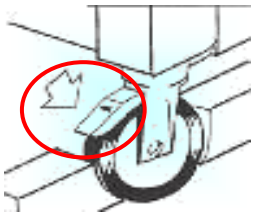
Non salire o scendere dal trabattello usando accessi diversi da quelli previsti dalle procedure di sicurezza



Non appoggiare e/o utilizzare dispositivi di sollevamento al trabattello se non espressamente previsto in fase di progettazione



Assicurati che le ruote siano bloccate e



il trabattello stabilizzato con i relativi stabilizzatori

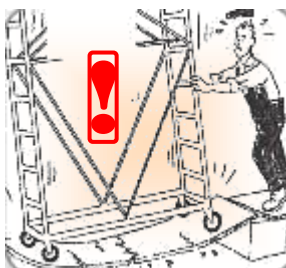


Non creare collegamenti a ponte tra un trabattello ed un'altra superficie

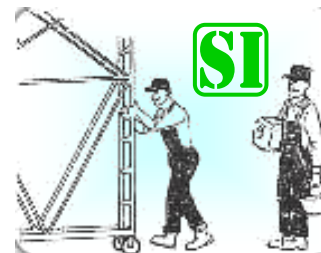


Non saltare sugli impalcanti.

Assicurati che la superficie sulla quale viene spostato il trabattello sia in grado di reggerne il peso



Non spostare il trabattello con sopra materiali e/o persone



Il trabattello se utilizzato all'esterno di edifici deve essere adeguatamente ancorato alla struttura fissa sulla quale viene effettuata la manutenzione

