

SVELT è leader nella produzione di trabattelli professionali staticamente perfetti, facili da montare e durevoli negli anni.

1) La particolare posizione delle crociere forma, in ogni campata del trabattello, 12 piccoli triangoli isostatici e indeformabili, che ne evitano la torsione e la flessione anche a grande altezza.

Contemporaneamente le crociere sono le uniche sul mercato posizionate in modo da fornire un notevole spazio per il lavoro dell'operatore.

2) L'inserimento rapido delle crociere avviene tramite i nottolini.

3) I Pioli zigrinati antisdrucchiolo conferiscono un appoggio più stabile.

4) La spalla A penetra nel tubo **davanzale B**, andando a comprimerlo.

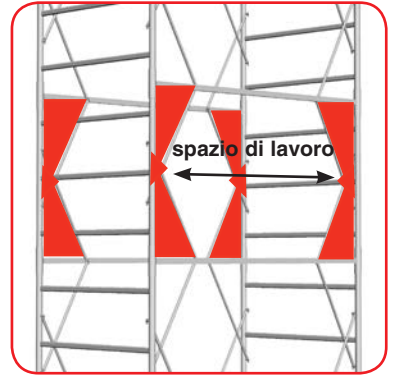
Così il trabattello assume più stabilità mano a mano che si cresce in altezza, in quanto maggiore è la compressione di tutti gli elementi "spalla" su tutti gli elementi "davanzale".

5) La base dà stabilità e sicurezza a tutta la struttura.

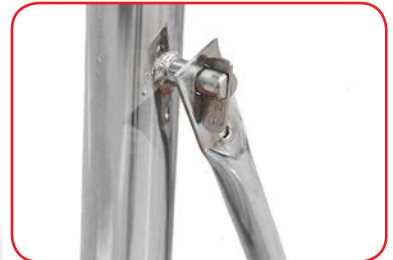
Scomponibile e di minimo ingombro, per essere montata non necessita né di viti né di attrezzi. Dotata di 4 livellatori, fori di drenaggio dell'acqua, 4 ruote con freno.

6) Nomenclatura componenti ed esempio di montaggio dei trabattelli in acciaio, con l'utilizzo di più impalcati e scalette interne fornite (a richiesta).

I componenti hanno colore diverso per aiutare l'operatore ad individuare gli elementi per il montaggio e a capire se il trabattello è montato correttamente: la base è verde, mentre la ringhiera di protezione e i parapetti sono rossi.



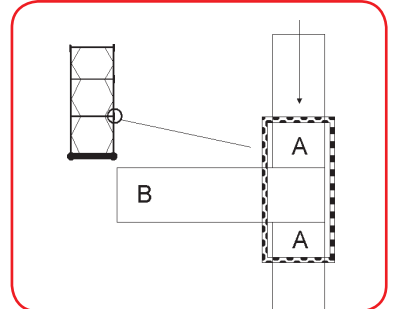
1) La posizione delle crociere forma 12 triangoli isostatici indeformabili



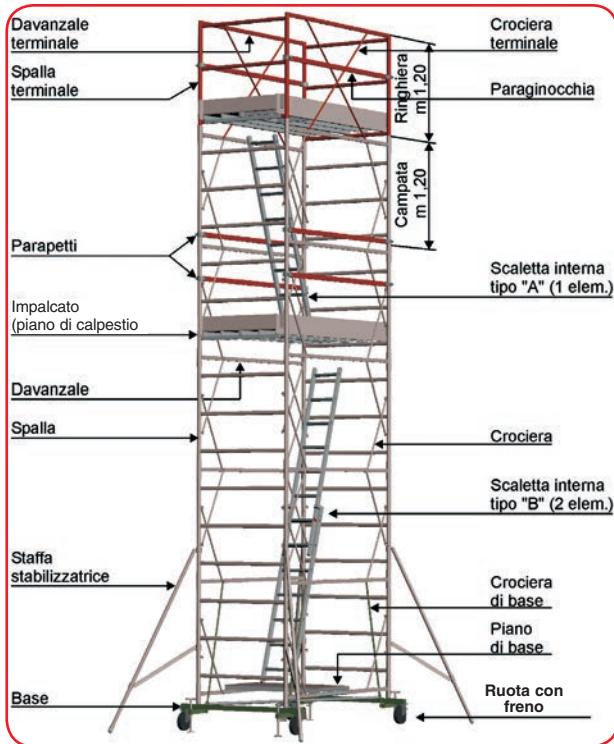
2) Inserimento crociere



3) Piolo antisdrucchiolo



4) Effetto compressione



6) Nomenclatura componenti Professional/Dingo



**ZINCATURA
NON
INQUINANTE**

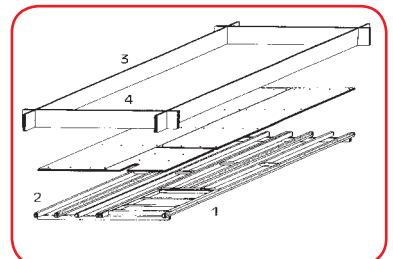
ELENCO
RICAMBI
A PAGINA
23



Base completa con n.4 ruote certificate con freno + 4 livellatori



- Nomenclatura componenti per un impalcato completo
- 1 telaio + tavola con botola
 - 1 telaio + tavola senza botola
 - 2 fermapièdi lunghi
 - 2 fermapièdi corti
 - 1 gancio anti-vento



7) Il piano (definito anche tecnicamente *Impalcato*) consiste in due telai indipendenti inferiori che forniscono un sicuro piano di appoggio realizzato in alluminio nervato o acciaio verniciato con polveri epossidiche contro la ruggine. Sui telai sono inchiodati due piani di calpestio in legno, resistenti agli agenti atmosferici e completati da 4 tavole fermapièdi. Una botola permette un sicuro e veloce passaggio degli addetti all'interno del trabattello. Per la conformità alle norme europee vedi tabella ed indicazioni a pag. 7.