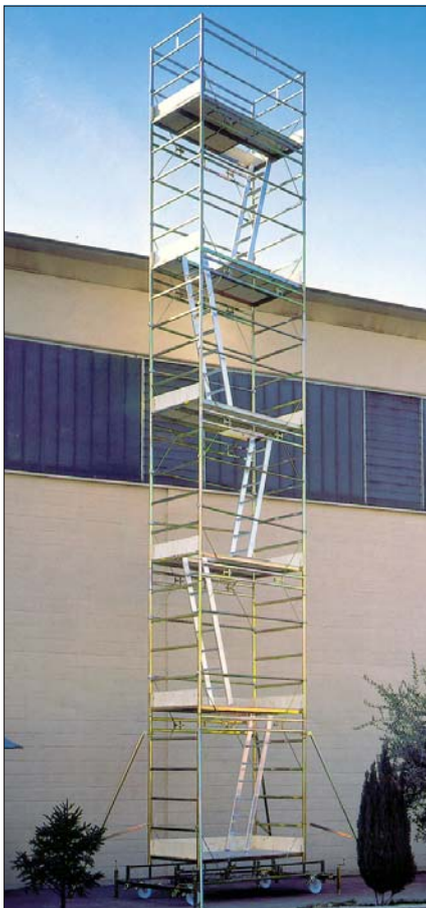


Robusto ponteggio costruito in conformità con le **normative europee UNI HD 1004**, in acciaio passivato con zincatura elettrolitica (8 micron). Pratico e maneggevole, è l'ideale per soddisfare le molteplici esigenze che si presentano nella manutenzione e nei lavori di impiantistica.



A richiesta è fornibile anche un certificato di collaudo SI.PREV.

Per stabilità e funzionalità questo ponteggio garantisce all'utente lo svolgimento del proprio lavoro nella **massima sicurezza strutturale anche ad altezze elevate** ed una grande versatilità anche per lo smontaggio ed il trasporto.

I piani di lavoro sono collocabili ogni 400 mm, e sono realizzati con telaio in tubo di acciaio a sezione rettangolare, sui quali sono fissate le pedane di compensato multistrato. Compensatore di dislivelli fino a 430 mm.

Utilizzabile sia in interno che esterno, fino a 4,5 m di altezza, senza staffoni e senza ancoraggio. All'interno fino a 12 m senza ancoraggio. All'esterno fino a 8 m senza ancoraggio (w circa 657 N/m<sup>2</sup>).

#### Caratteristiche tecniche

- Montanti in tubo di acciaio tondo zincato diametro ..... 50 mm
- Quattro ruote (frenate con portata 400 kg) pivottanti gommate, diametro ..... 200 mm
- Dimensioni di base (compresi stabilizz.) ..... 2740x1840 mm
- Altezza campata ..... 2000 mm
- Altezza basamento ..... 440 mm
- Dimensioni del piano di lavoro ..... 1970 x 1060 mm
- Portata max (comprese 2 persone) ..... 200 kg
  
- Elemento intermedio da 1 m ..... peso 6,9 kg
- Piano di lavoro in legno con botola ..... peso 30 kg
- Staffone laterale ..... peso 8,5 kg
- Fermapièdi in legno ..... peso 6 kg

#### Accessori a richiesta

- Piano di lavoro in legno, con botola, rinforzato, (rivestito in lamiera di alluminio sp. 3 mm, obbligatorio in caso di collaudo) ..... peso 42 kg

#### Tabella dimensioni

Componente	Altezza tot. (m)	3,00	5,00	7,00	9,00	11,00
	Codice ETE	PO/H203	PO/H205	PO/H207	PO/H209	PO/H211
- Laterale di base	PO/H2EB	2	2	2	2	2
- Stabilizzatore	PO/P7ST	2	2	2	2	2
- Elemento da 1 m	PO/P2E1	2	2	2	2	2
- Elemento da 2 m	PO/P2E2	2	4	6	8	10
- Traversa	PO/P2TR	2	4	6	8	10
- Set Finale	PO/P2SF	1	1	1	1	1
- Ringhiera	PO/P2RI	2	6	10	14	18
- Staffone laterale	PO/H2SL	4	4	4	4	4
- Fermapièdi in legno	PO/H2FP	1	2	3	4	5
- Piano di lavoro	PO/H2PI	2	3	4	5	6
- Scala interna	PO/H2SC	1	2	3	4	5
	Peso (kg)	219	292	358	436	515

ETE, nell'ottica di un continuo sviluppo e miglioramento dei propri prodotti, si riserva la facoltà di apportare, in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso, modifiche alle dimensioni o alle caratteristiche tecniche.