

# Venere

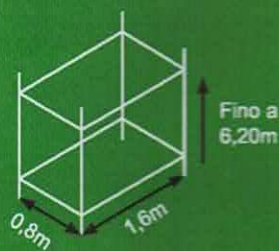
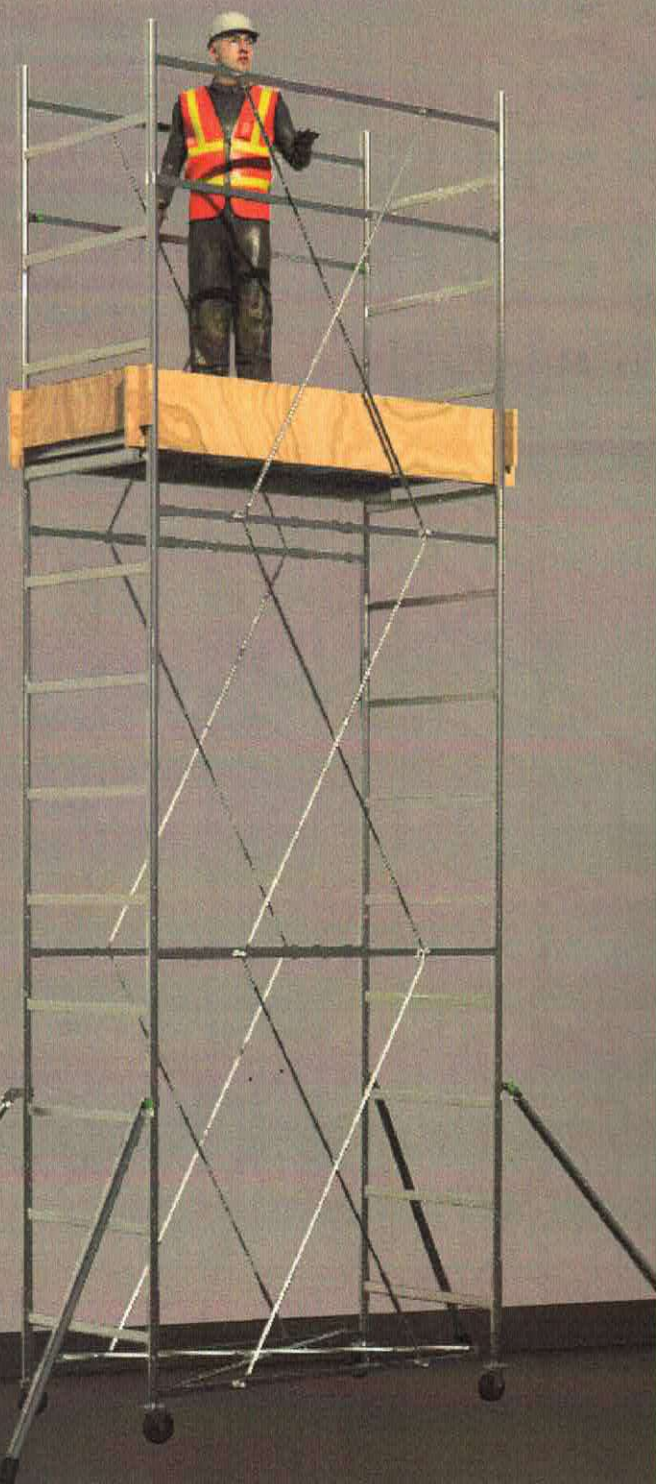
TRABATTELLO PROFESSIONALE IN ACCIAIO

NORME ITALIANE: D.Lgs 81/08



[www.emilianascale.it](http://www.emilianascale.it)

Tel 059 536007



Il trabattello su ruote Venere a norme Italiane D.Lgs 81/08 è un prodotto di alta qualità che ha riscosso grande successo grazie alla facilità di montaggio e affidabilità.

Venere è equipaggiato con piani di lavoro Eurodeck in grado di resistere alle intemperie e con un trattamento anti sdrucolo.

Il trabattello è inoltre dotato di parapetti di sicurezza, fermapiedi contro la caduta accidentale di oggetti, stiffe stabilizzatrici

Venere è realizzato in provincia di Como, Italia.

Dai professionisti di COSMOS.

CONFORME  
D.Lgs.  
81/08

GARANZIA  
5  
ANNI

Portata  
200  
Kg/m<sup>2</sup>

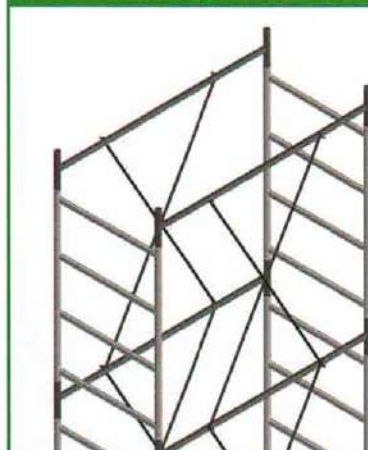


Tecnologia  
Italiana

D.Lgs.  
81/08



### Montaggio rapido, sicuro e brevettato



Il trabattello di alta qualità Venere è progettato per un montaggio rapido e sicuro. Qualità garantite da: **Innesti con bombatura e bordatura** resistente al tempo ed urti, all'utilizzo di **diagonali a crociera** che permettono un **montaggio rapido** senza la necessità di chiavi o attrezzi. Incluso nel trabattello il **manuale illustrato** di tutte le fasi di montaggio.

### Piani Eurodeck contro intemperie e anti sdrucciolo



Venere è equipaggiato da listino con piani in acciaio zincato e legno Eurodeck. Un piano di qualità superiore in grado di resistere al tempo e alle **intemperie**, e trattato con una vernice **antisdrucolo** per maggiore sicurezza.

### Apertura e chiusura rapida



Venere è stato progettato con un'innovativa base richiudibile che permette la chiusura del trabattello rapida. Con questo sistema **Venere può essere chiuso e spostato** attraverso porte standard, permettendo il suo ricollocamento in **tempi brevissimi** e con sforzo notevolmente ridotto.

### Ruote con freno

Venere è equipaggiato da listino con ruote ad alta resistenza d. 100mm, dotate di freno di stazionamento. Le ruote con freno integrato permettono un **montaggio rapido ed in sicurezza** senza la necessità di accessori aggiuntivi.

### Informazioni generali

**ALTEZZE COMPONENTI:** da 1,77m a 6,20m  
**PIANO:** lunghezza 1,60m – larghezza 0,80m  
**CAMPATA:** altezza 1,50m; peso Kg 20  
**PASSO GRADINI:** 38cm  
**SEZIONE DEL PROFILO PORTANTE:** ø38mm  
**NORMATIVE:** Decreto Legislativo 81/08 e dotato di libretto istruzioni.  
**PORTATA MAX:** 150 Kg/m<sup>2</sup> (compresa 1 persona)



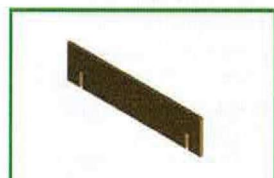
### Caratteristiche

Codice	Altezza:			Ancoraggio:		Kg	Staffe	Piani/Kit fermapiedi
	al piano	totale	di lavoro	int.	est.			
T017V	0,44	1,77	2,44			35,0	no	1/1
T032V	1,92	3,24	3,92			55,0	mini	1/1
T047V	3,40	4,72	5,40			83,0	mini	1/1
T062V	4,88	6,20	6,88	si	si	110,0	si	1/1

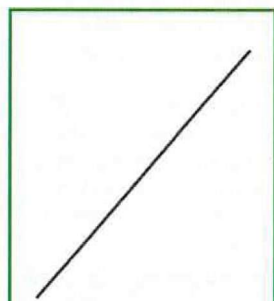
### Elementi compositivi del trabattello



Spalla a 4 gradini | SPV



Ferma piedi corto | SPCV



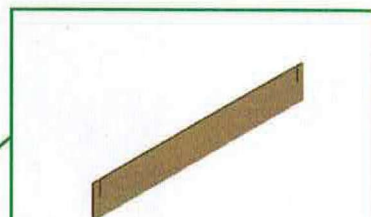
Tirante | TIV



Staffa piccola | STV



Elemento del parapetto | COV



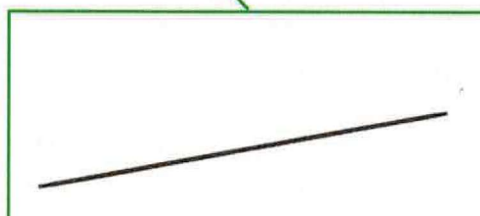
Ferma piedi lungo | SPLV



Piano acciaio (Botola) | PEV



Davanzale | DAV



Diagonale | DIV



Longherone con ruote | BASV



L'accessorio permette di ancorare al muro il trabattello Venere. Se non ne sei già in possesso controlla quanti accessori sono necessari per l'altezza desiderata e acquistali insieme al trabattello.

Accessorio per ancoraggio a parete D.38

ANC3

## elementi singoli

Codice	Kg	Descrizione
SPV	5,7	Spalla a 4 gradini
DAV	2,2	Davanzale
BASV	3,0	Longherone con ruote
COV	2,2	Elemento del parapetto
DIV	0,8	Diagonale
TIV	0,8	Tirante
STC	4,2	Staffa stabilizzatrice
STV	2,2	Staffa stabilizzatrice piccola
PEV		Piano acciaio (botola)
SPLV	3,4	Spondina lunga
SPCV	1,4	Spondina corta

## Gambe per posizione zoppa su scale



Venere può essere utilizzato zoppo su scale tramite l'utilizzo di gambe regolabili optional. Il kit è semplice da installare al trabattello ed include N°2 gambe.

NB: il trabattello Venere può essere utilizzato zoppo su scale solo a N°1 campata: fino ad un'altezza massima al piano di 0,44m.

CODICE: STIV

## accessori su richiesta

Codice	Kg	Descrizione
SPV1	3,0	Mezza spalla a 2 gradini (60cm)
TIV1	0,4	Tirante per mezza spalla
STIV	3,0	Gambe regolabili per scale (N°2)
ANC3	1,7	Accessorio ancoraggio a parete
BAV	12,5	Kit base per sdoppiaggio Venere N°2 longheroni + N°2 Diagonali + N°2 Parapetti
PV	22,0	Kit piano Venere (N°1 Piano (botola) + N°2 spondine lunghe + 2°N spondine corte)

## Tabella elementi per configurazione

Caratteristiche	Configurazioni			
	T017V	T032V	T047V	T062V
<b>Struttura</b>				
Spalle a 4 gradini	2	4	6	8
Davanzali	2	4	6	8
Tiranti	4	8	12	16
Longheroni con ruote	2	2	2	2
Diagonali	2	2	2	2
Staffe		4 piccole	4 piccole	4
El. parapetto terminali	2	2	2	2
<b>Piani</b>				
Mz. piani acciaio (botola)	1	1	1	1
Fermapiedi lunghi	2	2	2	2
Fermapiedi corti	2	2	2	2