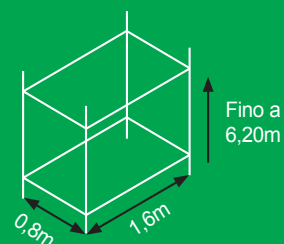


**SERIE BLACK**  
ALTAMENTE PROFESSIONALE

# Venere



**NORME  
ITALIANE  
D.LGS  
81/08**



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 sdrucciolo.

Il trabattello è inoltre dotato di: parapetti di sicurezza, fermapièdi contro la caduta accidentale di oggetti, staffe stabilizzatrici

Venere è realizzato in provincia di Como, Italia.

Dai professionisti di COSMOS.



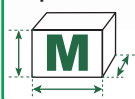
Tecnologia Italiana



rapporto  
**PREZZO**  
qualità



Categoria di spedizione:

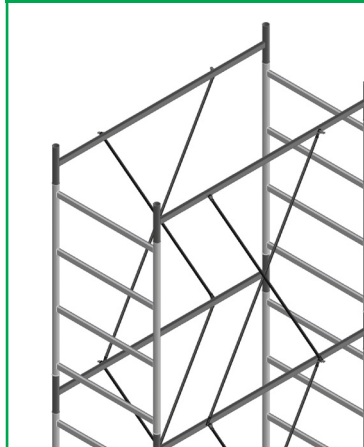


Schede tecniche, info e molto altro

### Informazioni generali

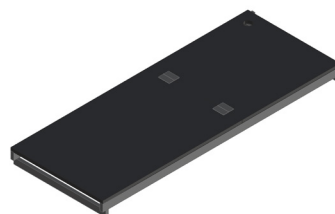
**ALTEZZE COMPONENTI:** da 1,77m a 6,20m  
**PIANO:** lunghezza 1,60m – larghezza 0,80m  
**CAMPATA:** altezza 1,50m; peso Kg 20  
**PASSO GRADINI:** 38cm  
**SEZIONE DEL PROFILO PORTANTE:** ø38mm  
**NORMATIVE:** Decreto Legislativo 81/08 e dotato di libretto istruzioni.  
**PORTATA MAX:** 150 Kg/m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

### 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 anti-sdrucciolo 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.

### Caratteristiche

### Listino

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

La tabella riassume le caratteristiche del trabattello, per verificare tutti gli elementi inclusi in ogni configurazione consultare la tabella presente nella pagina seguente.

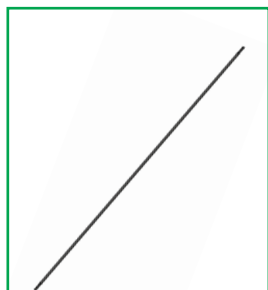
Elementi compositivi del trabattello



Spalla a 4 gradini | SPV



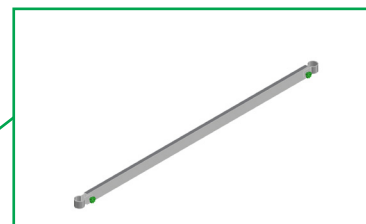
Spondina corta | SPCV



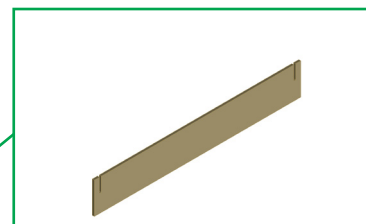
Tirante | TIV



Staffa piccola | STV



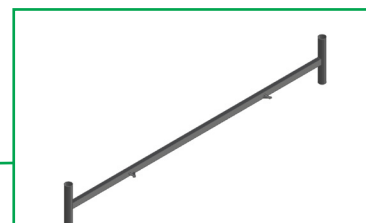
Elemento del parapetto | COV



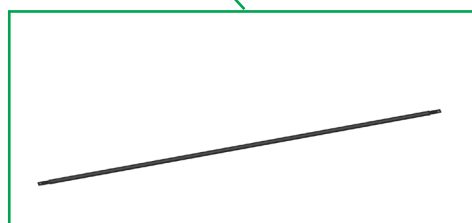
Spondina lunga | SPLV



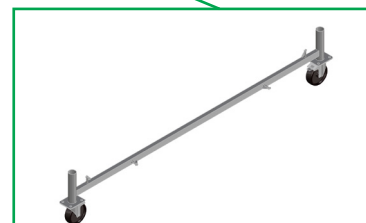
Piano acciaio (Botola) | PEV



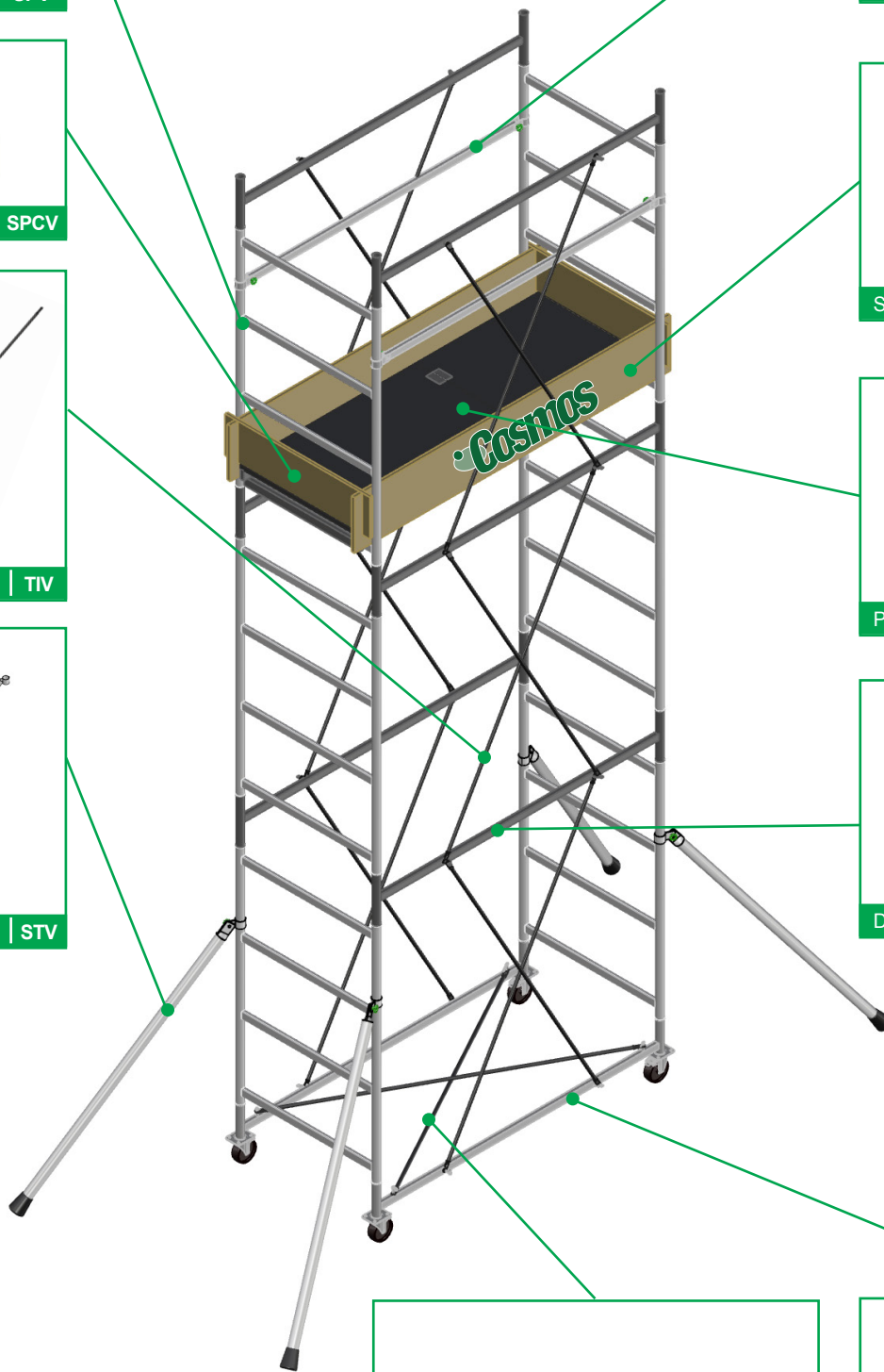
Davanzale | DAV

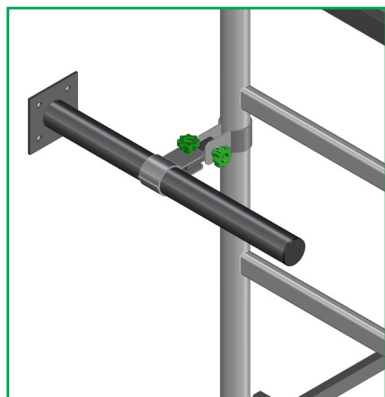


Diagonale | DIV



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

## 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

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

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

## Tabella elementi per configurazione

Venere					
	T017V	T032V	T047V	T062V	
<b>Caratteristiche</b>					
Campate	1	2	3	4	
Altezza al piano	0,44	1,92	3,40	4,88	
Altezza totale	1,77	3,24	4,72	6,20	
Altezza di lavoro	2,44	3,92	5,40	6,88	
Ancoraggio interno				si	
Ancoraggio esterno				si	
Peso	35,0	55,0	83,0	110,0	
<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	
Spondine lunghe	2	2	2	2	
Spondine corte	2	2	2	2	