

SCAFFALATURA A GANCIO B 2000





**PRATICA, ROBUSTA E
VELOCE NEL MONTAGGIO**



Nato da un'esperienza trentennale nel settore, lo scaffale a **GANCIO B 2000** rappresenta un prodotto innovativo e versatile. La costruzione accuratamente progettata e la dotazione dei fermi di sicurezza antiganciamento ne garantiscono robustezza e stabilità. L'inserimento dei pezzi attraverso il sistema a gancio lo rendono praticissimo da montare.

I vari accessori consentono di risolvere le innumerevoli necessità di carico. Nelle pagine seguenti presenteremo le diverse soluzioni di utilizzo.

LE VERSIONI PIÙ RICHIESTE:

SCAFFALATURA CENTRO LOCALE

Studiata per il carico su entrambi i lati – consigliata per profondità mm. 600/700/800.

Accessori:

Correnti d'irrigidimento: *posizionati a filo del ripiano consentono la stabilità dello scaffale lasciando al tempo stesso la completa luce di carico.*

Telaio divisorio centrale anticaduta/antispinta *per la suddivisione del doppio carico: raccoglitori, scatole, ecc.*



SCAFFALATURE BIFRONTE

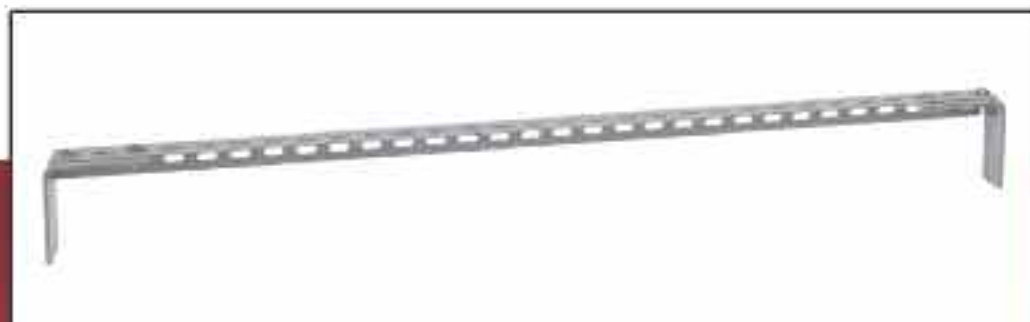
Per unire gli elementi bifronte usare le **BARRE POSTERIORI** collegandole tra loro come indicato in foto.



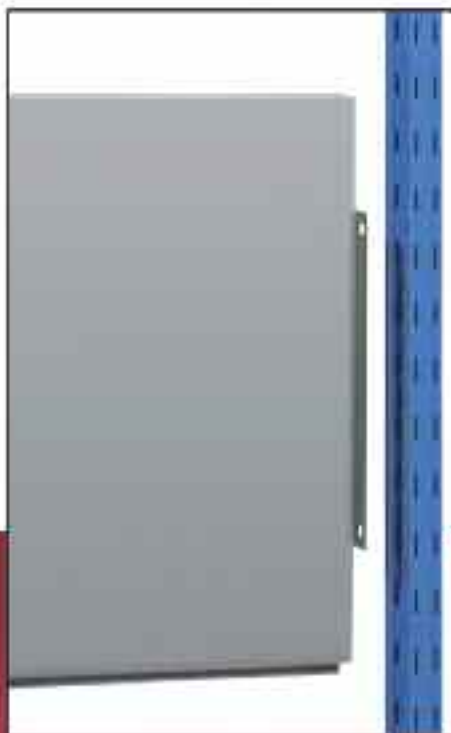
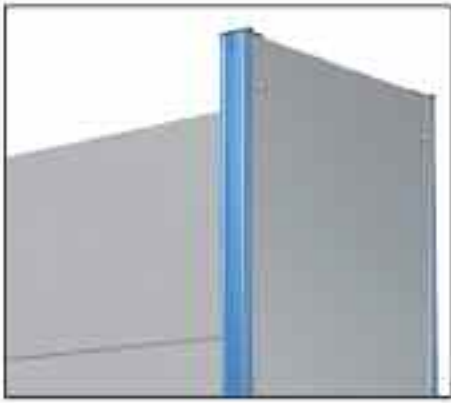
Tralicci superiori di collegamento.

La misura è determinata dalla larghezza del corridoio.

L'uso è sempre consigliato e diventa obbligatorio per scaffalature con altezza superiore a mm. 2200.



CON PANNELLI DI CHIUSURA *in lamiera*
*Laterali esterni – posteriori – centrali **



** posizionabili solamente in fase di montaggio della fiancata.*



CON PORTE DI CHIUSURA



Le porte sono montate su telaio monoblocco e complete di serratura a cariglione. Abbinare ai pannelli di chiusura consentono la trasformazione dello scaffale in armadio.



Telaio reggiabiti

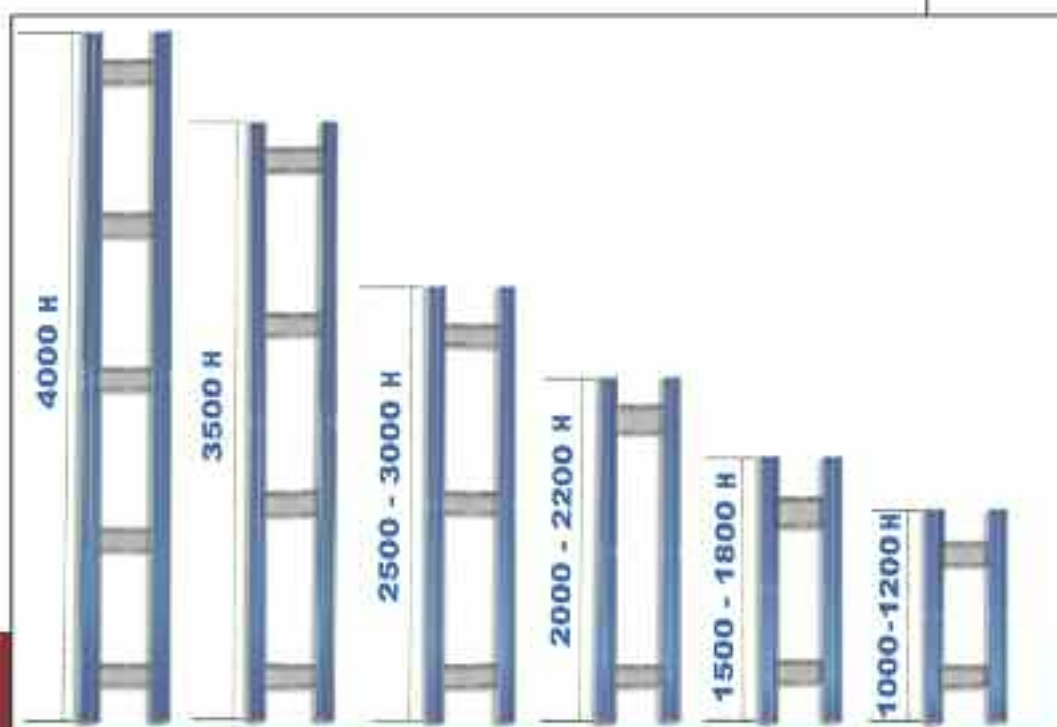
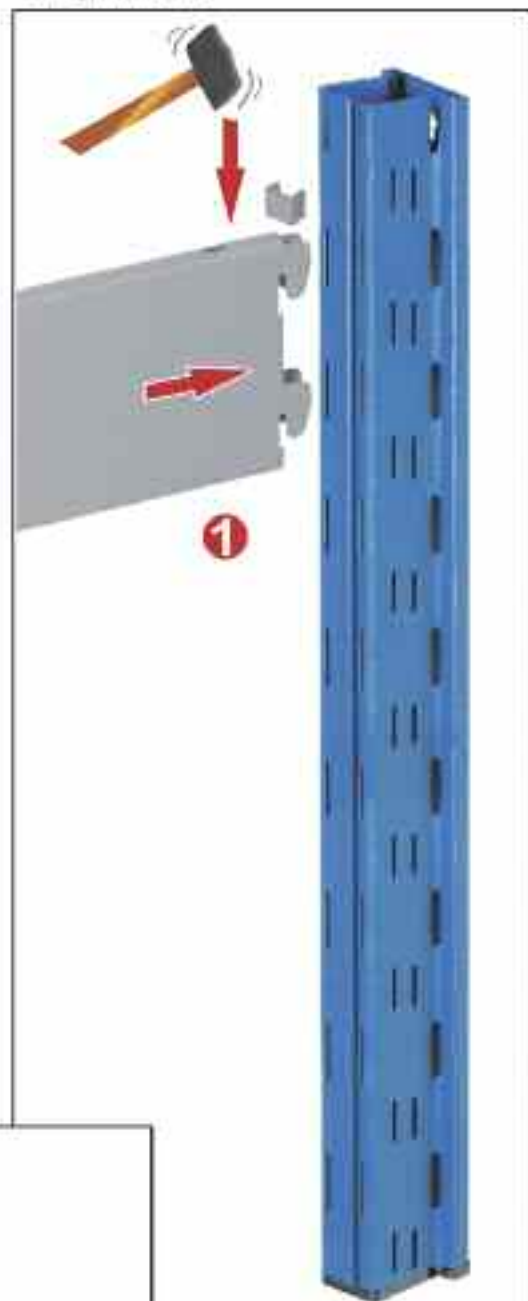
MONTAGGIO FIANCATA



Fase 2
Traversino laterale inserito

TRAVERSINO

Fase 1
Inserimento

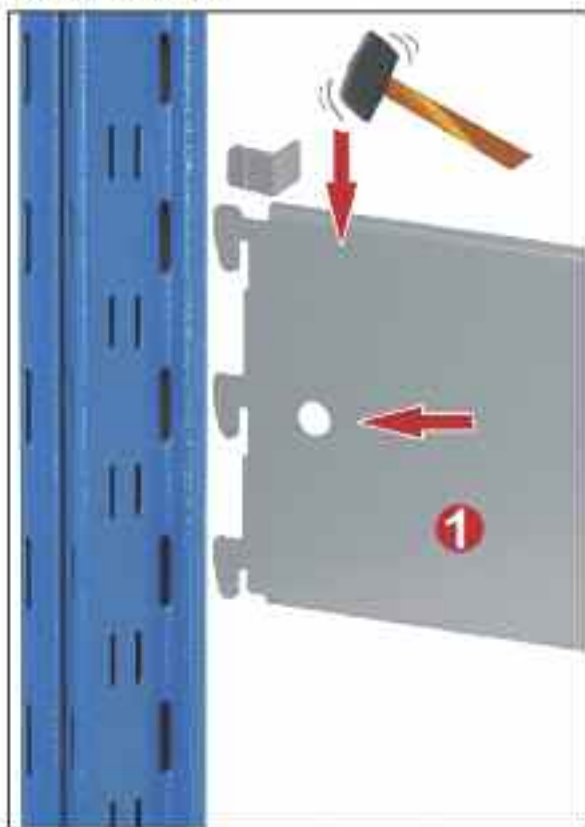


*ALTEZZE FIANCATE DISPONIBILI E RELATIVO NUMERO
DI TRAVERSINI DA INSERIRE*

BARRE POSTERIORI

Fase 1

Inserimento



Quante e dove inserirle



Ogni elemento deve essere corredato dalle barre posteriori di irrigidimento.

GANCIO per posizionamento ripiani



ESEMPI DI PORTATA



* 1000 x 400 1R = Kg 120
* 1000 x 400 2R = Kg 150



1000 x 500 1R = Kg 120
1000 x 500 2R = Kg 150
1000 x 500 3R = Kg 200

RIPIANI PER SCAFFALATURA A GANCIO *costruiti in lamiera 8/10 realizzati*

nelle versioni a 1- 2- 3 rinforzi - Portata da kg 100 a 150.

Verniciati con polveri epossidiche RAL 7004 bucciato



CODICE LUNGH. X PROF. Rinf.

5030	500	x	300	SR
6030	600	x	300	SR
7030	700	x	300	SR
8030	800	x	300	SR
80301R	800	x	300	1R
90301R	900	x	300	1R
1030	1000	x	300	SR
10301R	1000	x	300	1R
12301R	1200	x	300	1R
15301R	1500	x	300	1R

5040	500	x	400	SR
6040	600	x	400	SR
7040	700	x	400	SR
8040	800	x	400	SR
80401R	800	x	400	1R
90401R	900	x	400	1R
10401R	1000	x	400	1R
10402R	1000	x	400	2R
12401R	1200	x	400	1R
15401R	1500	x	400	1R

80702R	800	x	700	2R
10703R	1000	x	700	3R
12703R	1200	x	700	3R

CODICE LUNGH. X PROF. Rinf.

5050	500	x	500	SR
60501R	600	x	500	1R
70501R	700	x	500	1R
80501R	800	x	500	1R
80502R	800	x	500	2R
90501R	900	x	500	1R
10501R	1000	x	500	1R
10502R	1000	x	500	2R
10503R	1000	x	500	3R
12501R	1200	x	500	1R
12502R	1200	x	500	2R
15502R	1500	x	500	2R

60601R	600	x	600	1R
70601R	700	x	600	1R
80602R	800	x	600	2R
90602R	900	x	600	2R
10601R	1000	x	600	1R
10602R	1000	x	600	2R
12602R	1200	x	600	2R
15602R	1500	x	600	2R

80803R	800	x	800	3R
10803R	1000	x	800	3R
12803R	1200	x	800	3R

MISURE FIANCATE

CODICE ALTEZZA X PROFONDITA'

G31030	1000	x	300
G31530	1500	x	300
G31830	1800	x	300
G32030	2000	x	300
G32230	2200	x	300
G32530	2500	x	300
G33030	3000	x	300
G33530	3500	x	300
G34030	4000	x	300

G41040	1000	x	400
G41540	1500	x	400
G41840	1800	x	400
G42040	2000	x	400
G42240	2200	x	400
G42540	2500	x	400
G43040	3000	x	400
G43540	3500	x	400
G44040	4000	x	400

G51050	1000	x	500
G51550	1500	x	500
G51850	1800	x	500
G52050	2000	x	500
G52250	2200	x	500
G52550	2500	x	500
G53050	3000	x	500
G53550	3500	x	500
G54050	4000	x	500

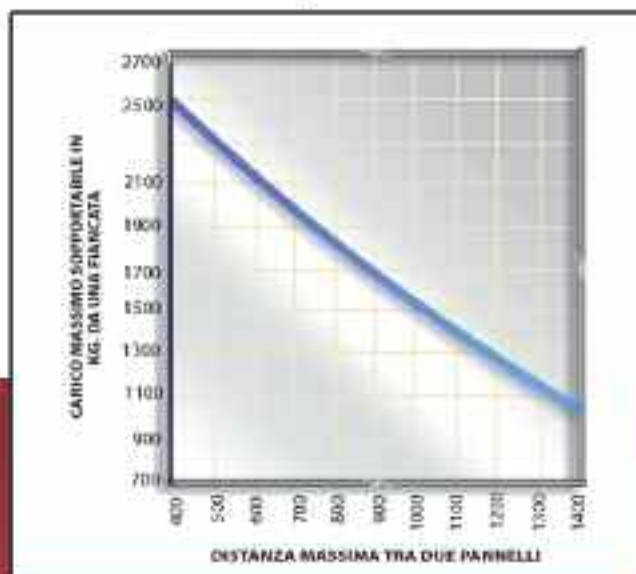
CODICE ALTEZZA X PROFONDITA'

G61060	1000	x	600
G61560	1500	x	600
G61860	1800	x	600
G62060	2000	x	600
G62260	2200	x	600
G62560	2500	x	600
G63060	3000	x	600
G63560	3500	x	600
G64060	4000	x	600

G71070	1000	x	700
G71570	1500	x	700
G71870	1800	x	700
G72070	2000	x	700
G72270	2200	x	700
G72570	2500	x	700
G73070	3000	x	700
G73570	3500	x	700
G74070	4000	x	700

G81080	1000	x	800
G81580	1500	x	800
G81880	1800	x	800
G82080	2000	x	800
G82280	2200	x	800
G82580	2500	x	800
G83080	3000	x	800
G83580	3500	x	800
G84080	4000	x	800

Tabella carico max fiancata



COME ORDINARE:

Esempio:

SCAFFALE mm 1000x400x2000H
a 5 ripiani:

N° 2 FLANCATE mm 400x2000H
(composte da: 4 profili, 4 traversini,
4 piedini in gomma).

N° 2 BARRE POSTERIORI da mm 1000

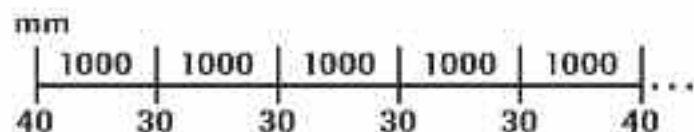
N° 5 RIPIANI mm 1000x400

N° 20 GANCI

ATTENZIONE MISURE INGOMBRO

sommare alla lunghezza del ripiano
mm. 80 in caso di scaffalatura singola
(1 luce).

Per elementi aggiuntivi vedi schema.



ATTENZIONE:

Pavimenti e solai dovranno essere in buono stato, senza dislivelli.



ANCHE NELLA VERSIONE KIT

Da mm 1000x400x1800/2000H
a 4/5 ripiani.

DATI TECNICI

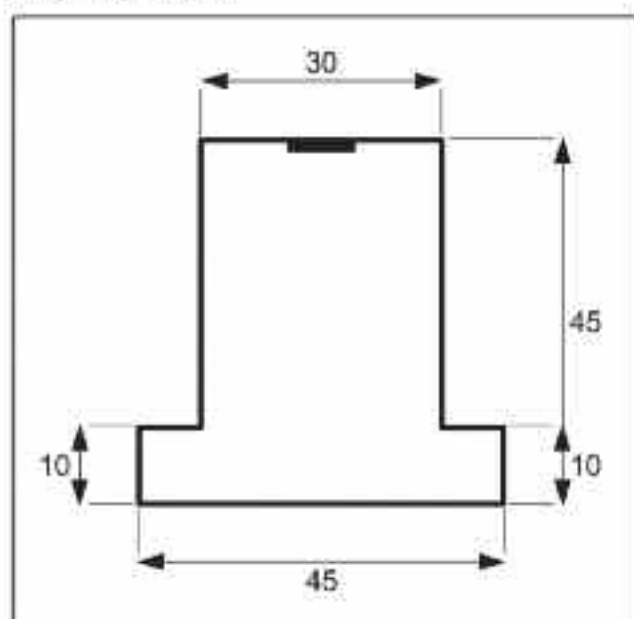
Profilo :

Il profilo a gancio viene ricavato da lamiera in acciaio di prima scelta spessore 10/10.

Stampato profilato e graffiato in tutta la sua lunghezza, sopporta carichi elevati.

Verniciato con polveri epossidiche a bassa infiammabilità nel colore base RAL 7004 bucciato.

Sezione profilo



Varianti di colore:

(con leggero sovrapprezzo)

RAL 5017
blu bucciato



RAL 7035
grigio chiaro bucciato



RAL 1003
giallo



RAL 6005
verde bucciato



Sezione parte alta



SCAFFALE BASE

Da mm 1000x400x2000H
(foto 1)

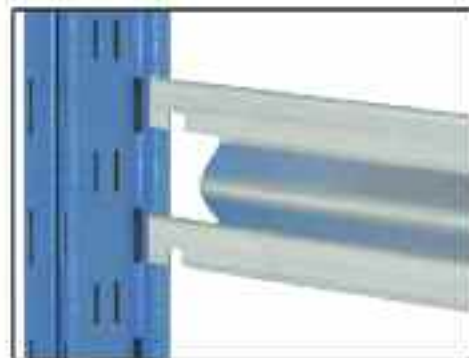


Ferma faldone di contenimento,
laterale e posteriore,
realizzato in lamiera zincata
(foto 2)





*Spondina zincata
di contenimento.
Laterale e posteriore*



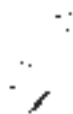
Divisorio per raccoglitori



*Spondine fresate
anteriori/posteriori con separatori.*

ACCESSORI

GANCI



Codice: **GANCIO**

TRAVERSINI



Misura in mm 300 400 500 600 700 800

Codice: **TV 30/ 40/ 50...**

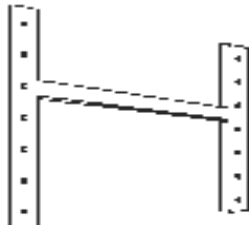
BARRE POSTERIORI



Misura in mm 500 600 700 800 900 1000 1200 1500

Codice: **BAR. 500/ 600...**

CORRENTI DI IRRIGIDIMENTO



Misura in mm 800 900 1000 1200 1500

Codice: **COR. 800/ 900...**

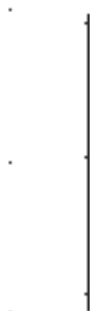
PANNELLI CHIUSURA POSTERIORI



mm 800/ 1000/ 1200 x 500 h

Codice: **PANN. CH. POST.**

PANNELLI CHIUSURA LATERALI



mm 300/ 400/ 500/ 600 x 1000 h

mm 300/ 400/ 500/ 600 x 1250 h

Codice: **PANN. CH. LAT.**

ACCESSORI

PORTE DI CHIUSURA

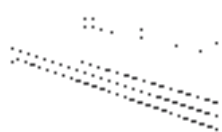


mm 1000 x 2000 h

Codice: **PR.C**

mm 1000 x 1000 h

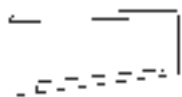
PIANI CONTENITORI:



Sponde posteriori/anteriori mm 800/ 1000/ 1200

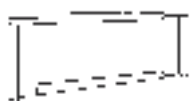
Codice: **ANT.**

Codice: **POST.**



Divisori zincati mm 300/ 400/ 500/ 600 x 110 h

Codice: **DIV.**



Divisori zincati mm 300/ 400/ 500/ 600 x 110 h

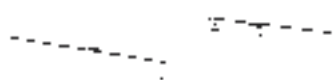
Codice: **DIV.**

DIVISORI A CAVALIERE

Divisorio a cavaliere mm 300/ 400/ 500/ 600 x 250 h

Codice: **DIV. CAV**

TELAIO DIVISORIO/APPENDIABILI



mm 400/ 500/ 600 x 1000 Lungh.

Codice: **T.A. 400/ 600...**

mm 400/ 500/ 600 x 1200 Lungh.

Codice: **T.A. 400/ 600...**

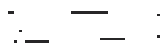
FERMA FALDONE ZINCATO LATERALE



mm 300/ 400/ 500/ 600

Codice: **Ferma FL**

FERMA FALDONE ZINCATO POSTERIORE



mm 800/ 900/ 1000/ 1200

Codice: **Ferma FPost.**

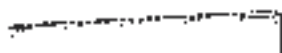
ACCESSORI

ANGOLARE MAGGIOR PORTATA (2 A PIANO)

mm 800/ 900/ 1000/ 1200

Codice: **A.S.**

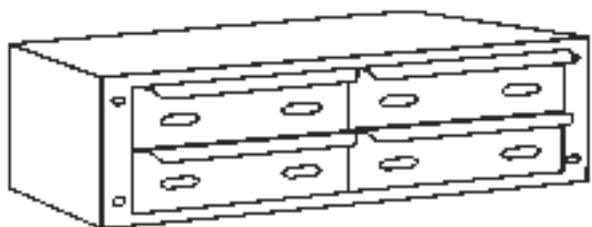
COLLEGAMENTO SUPERIORE



misure personalizzate per ogni esigenza

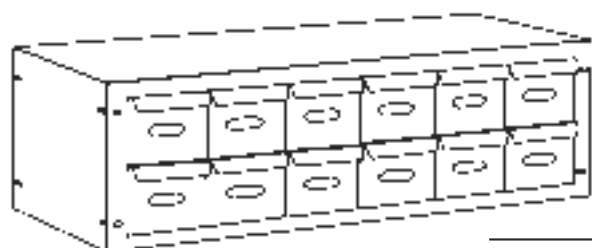
Codice: **COLL. SUP.**

CASSETTIERE



B40 - prof. mm 400 B4/40 B8/40 B12/40 B21/40

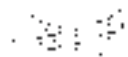
Codice: **C. RA**



B50 - prof. mm 500 B4/50 B8/50 B12/50

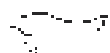
Codice: **C. RA**

PIEDINI GOMMA



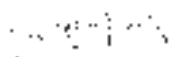
Codice: **PG GANCIO**

PIEDINI METALLO zincati



Codice: **P. F. GANCIO**

SQUADRETTE A MURO



Codice: **SQUAD. MURO**

