

**Bendoni** **inox**

**Scaffalatura "SPRINT"**



# Scaffalatura "SPRINT"

**Bendoniinox**

- Tutti gli elementi che compongono la scaffalatura sono forniti in finitura 2B, adeguatamente imballati, ma privi della pellicola plastica di protezione la cui rimozione renderebbe più lunghi i tempi di montaggio del materiale.
- Il collaudato incastro tra traversino lineare e montante aumenta la stabilità in proporzione al peso che sopporta. I piani sono indipendenti: possono essere spostati, rimossi, aggiunti senza dover agire su nessun altro elemento.
- La modularità nella profondità, i sistemi di collegamento ad angolo, e le tre varianti di lunghezza dei piani prodotte (mm. 700 - 850 - 1000 - 1150 - 1300) consentono combinazioni dimensionali adatte per qualsiasi sia lo spazio disponibile.

L'intera gamma di componenti ed accessori relativi alla scaffalatura della serie "SPRINT" è sempre disponibile nei nostri magazzini, pronta per essere spedita entro tre giorni lavorativi dalla data di ricevimento dell'ordinazione.

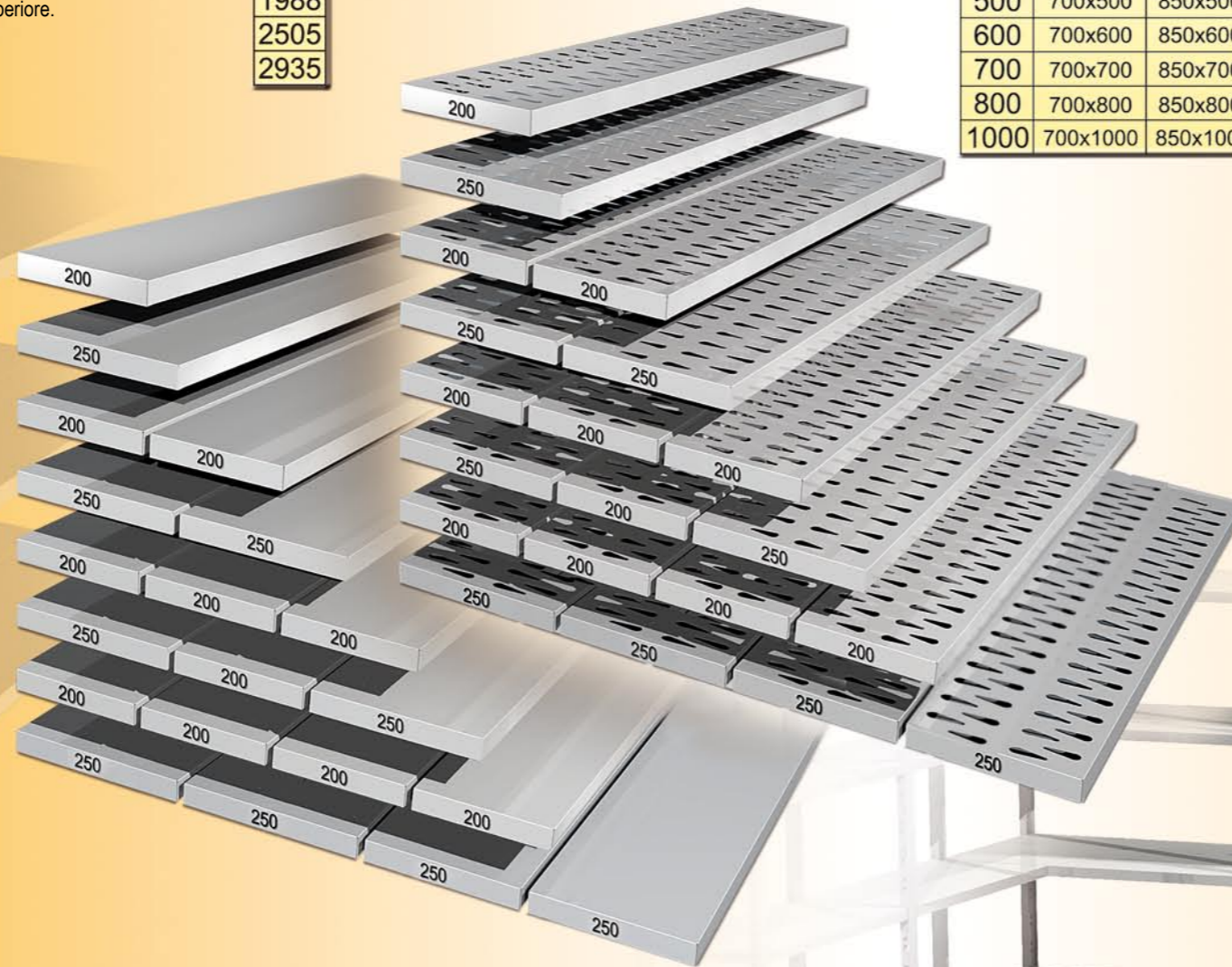
## FIANCATE

Realizzati con profili pressopiegati in acciaio inox di spessore mm. 1,0 (rivestimento esterno di spessore mm. 0,8) - Passo della asolatura di mm. 86 - Fornitura standard con gommino nero inferiore e tappo bianco superiore.

H mm.
1043
1473
1816
1988
2505
2935

## PIANI

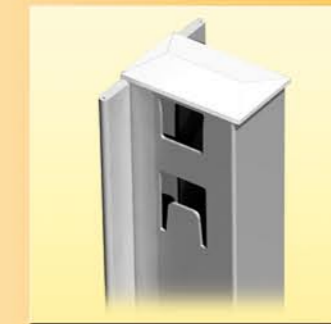
Realizzati in acciaio inox di spessore mm. 0,8 pressopiegato - Composizione modulare con multiplo di mm. 200 e mm. 250 per ottenere le profondità disponibili - Disponibili in versione "LISCIA" od in versione "FORATA" nei casi in cui sia necessaria una maggiore areazione (ad esempio all'interno delle celle frigorifere).



Prof. mm.	Larghezza mm.				
	700	850	1000	1150	1300
200	700x200	850x200	1000x200	1150x200	1300x200
250	700x250	850x250	1000x250	1150x250	1300x250
400	700x400	850x400	1000x400	1150x400	1300x400
500	700x500	850x500	1000x500	1150x500	1300x500
600	700x600	850x600	1000x600	1150x600	1300x600
700	700x700	850x700	1000x700	1150x700	1300x700
800	700x800	850x800	1000x800	1150x800	1300x800
1000	700x1000	850x1000	1000x1000	1150x1000	1300x1000



Prof. mm.	Larghez	
	850	1000
200	850x200	1000x200
250	850x250	1000x250
400	850x400	1000x400



## TRAVERSINI

Realizzati in acciaio inox di spessore mm. 1,2 pressopiegato. Determinano la profondità della scaffalatura accogliendo i piani modulari.



Prof. mm.
200
250
400
500
600
700
800
1000

## TRAVERSINI "LINEARI"

Collegano, con uno studiato ed efficiente sistema di aggancio, i due montanti che vanno così a formare la fiancata, determinandone la profondità. Inoltre sostengono i piani.



## TRAVERSINI "ANGOLARI"

Vanno ad incastrarsi sulla piega frontale dei piani e possono essere utilizzati nelle composizioni ad angolo se si vuole evitare di avere l'intralcio di un montante verticale.



**Bendoniinox**

## RINFORZI LATERALI

Realizzati in acciaio inox di spessore mm. 1,0 pressopiegato - Utilizzati a coppie determinano una maggiore rigidità alla deformazione sui fianchi della scaffalatura - L'utilizzo di questi rinforzi è sempre consigliato.



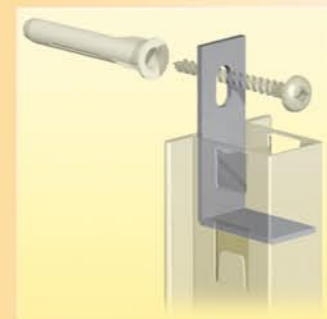
## RINFORZI POSTERIORI

Realizzati in acciaio inox di spessore mm. 1,0 ed 1,2 pressopiegato - Devono essere utilizzati per rendere la scaffalatura auto portante, ovvero in tutti i casi in cui non la si voglia o non la si possa fissare a parete.



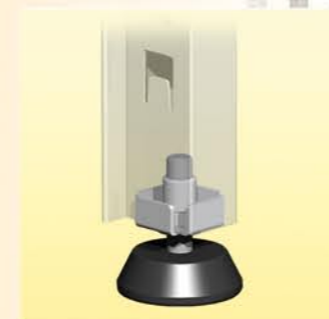
## FISSAGGIO A PARETE

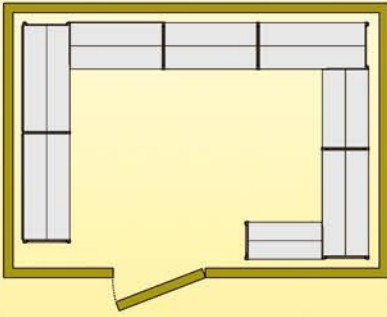
Possiamo fornire delle staffe, complete di vite e tassello ad espansione, per un robusto, sicuro e pulito fissaggio a muro del montante della scaffalatura - Le staffe sono realizzate in acciaio inox di spessore mm. 2,0.



## PIEDINO REGISTRABILE

In sostituzione del gommino inferiore, è possibile applicare un robusto piedino registrabile - Ne consigliamo l'utilizzo su pavimenti non piani (ad esempio con pendenze di scarico) o per sopportare carichi molto pesanti.





## Campi di Utilizzo

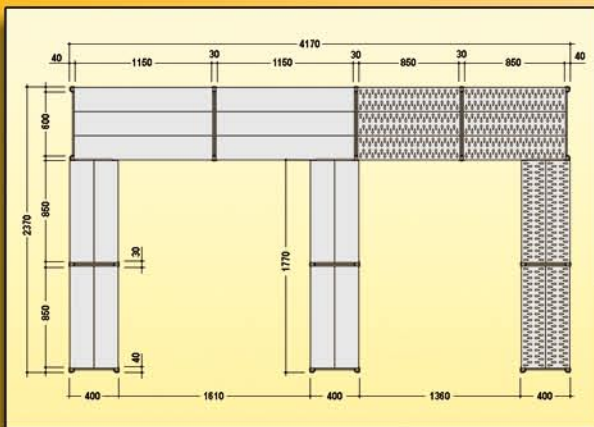
Celle frigorifere, dispense di prodotti alimentari, cucine industriali, laboratori ed industrie alimentari sono i campi nei quali la scaffalatura in acciaio inox trova il suo più naturale impiego, ma anche in: laboratori chimici, depositi di medicinali, archivi fotografici, industria farmaceutica, ambienti ad elevato tasso di umidità.



## Caratteristiche

Realizzata completamente in lamiera di acciaio inox aisi 304.

L'intero assemblaggio dei componenti avviene ad incastro, in modo semplice, funzionale ed estremamente veloce. Solamente i rinforzi laterali e posteriori devono essere serrati con viti (solamente una coppia ciascuno) per garantire la completa rigidità della struttura.



## Progettazione

Determinata la pianta della cella frigorifera o del locale da attrezzare, occorre stabilire: profondità dei piani, altezza delle fiancate, numero dei piani per ogni sezione e la loro tipologia (scegliendo tra "lisci" o "forati"). Si va quindi a comporre le varie lunghezze disponibili sino ad ottenere una adeguata ottimizzazione degli spazi.



### **BENDONI INOX S.r.l.**

I - 52010 Bibbiena (Arezzo)

Fraz. Soci - Via S.Marco,9

Telefono +39.0575.560.231

Fax +39.0575.561.362

info@bendoni.it

www.bendoni.it