

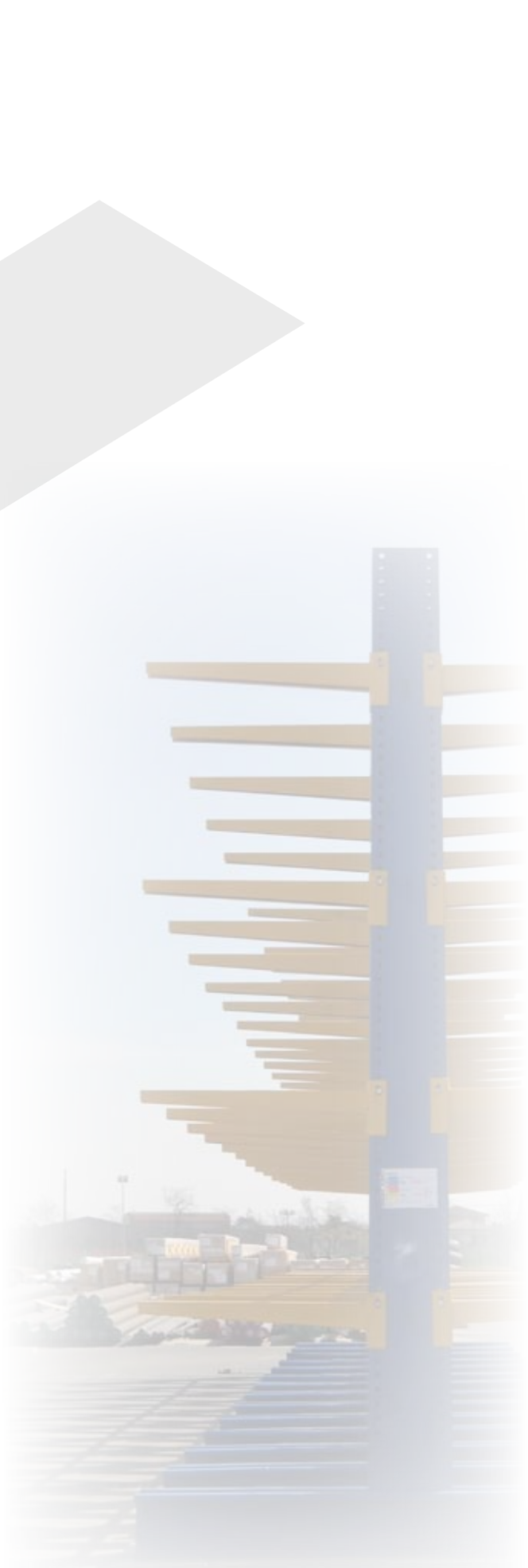
Diamo spazio  
ai **VOSTRI**  
magazzini

cantilever



**LOMBARDI**

arredamenti industriali e da ufficio





LOMBARDI



CANTILEVER

Il **Cantilever** è la risposta moderna, efficiente ed economica ai problemi di magazzino ad alta o bassa rotazione di prodotti lunghi e pesanti quali: tubi, barre, profilati, lamiere, legnami e truciolari in genere.

La mancanza di montanti anteriori facilita l'impilaggio di oggetti ingombranti anche a diversi ordini di altezza.





## COLONNA, BRACCIO, SPINA, CROCIERA.

Le Colonne sono composte da due profilati a forma di C, rastremati e saldati tra loro, imbullonati alla base mediante l'ausilio di particolari distanziali a sezione circolare, che permettono di distribuire il momento flettente della colonna sulla propria corona circolare.

Il serraggio degli elementi colonna-braccio viene infine effettuato mediante l'utilizzo di bulloneria ad alta resistenza. L'adozione di tale sistema di giunzione permette di offrire una struttura imbullonata, di facile montaggio e con caratteristiche di stabilità e portata in tutto comparabili alla stessa struttura saldata.

I Bracci, anch'essi in profilato a forma di C, rastremati e saldati a robuste staffe, sono regolabili in altezza.

La speciale inclinazione dei fori migliora il bloccaggio della staffa alla colonna col crescere del carico.

## CANTILEVER LEGGERO



## Ideale per commercianti che lavorano con lamiera, tubi, travi, legnami, ecc.

Ideato per movimentazioni manuali può venire impiegato anche nell'ambito di sistemi meccanici di prelievo più complessi e costituisce un'ottima alternativa al cantilever da proporre a piccole e medie imprese, per prodotti lunghi e ingombranti.

La sua particolare struttura consente di ridurre sensibilmente volumi e costi di trasporto.

La stabilità longitudinale è garantita da crociere di irrigidimento fissate alle colonne con squadrette e bulloni.

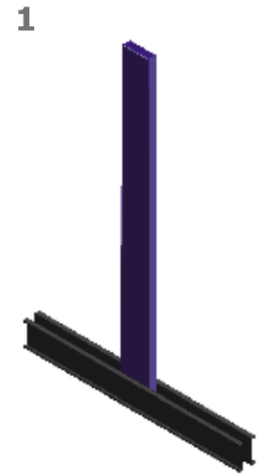
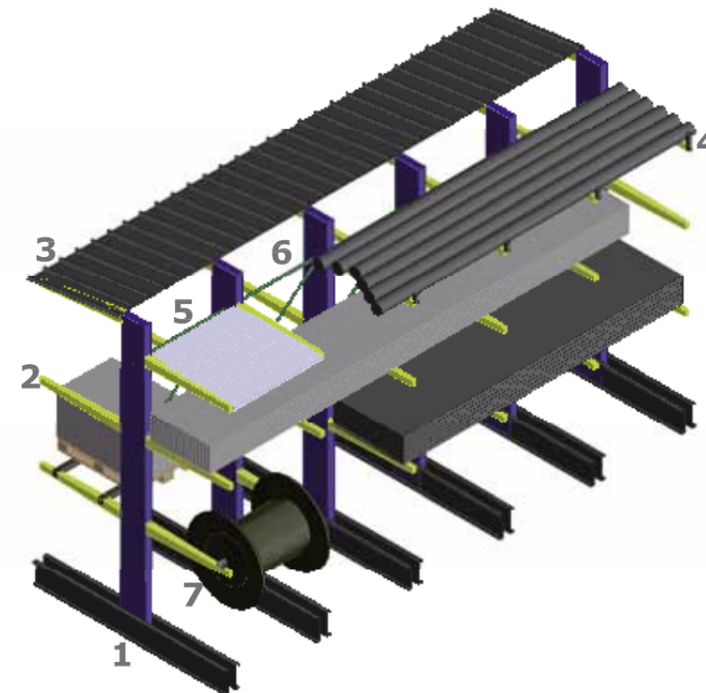
Lo scaffale può essere allestito senza problemi nella versione monofronte o bifronte.



Per Portate e Misure, consultate il nostro ufficio tecnico, messo **A DISPOSIZIONE GRATUITAMENTE PER QUALSIASI CONSULENZA.** Ogni fornitura viene accompagnata da dettagliate istruzioni di montaggio. Per strutture complesse, il nostro servizio cliente è a disposizione per la supervisione in cantiere.

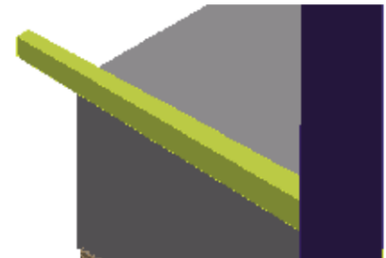


## CANTILEVER: VISTA D'INSIEME



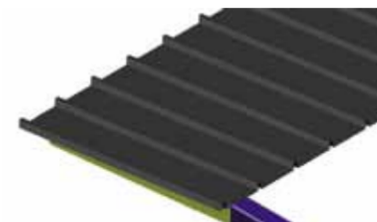
### 1 Colonne

Le colonne sono strutture verticali che sorreggono i bracci, hanno altezze che vanno da 2 a 7 metri e portate comprese tra 1000 e 14000 kg. Esistono sia monofronte che bifronte.



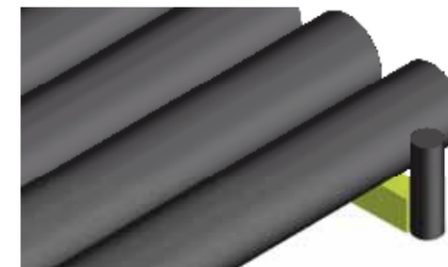
### 2 Bracci

I bracci sono traverse orizzontali che fissate sulle colonne permettono di appoggiare il materiale. Le loro dimensioni sono comprese tra 1500 e 2100 mm con portate da 200 a 3000 kg.



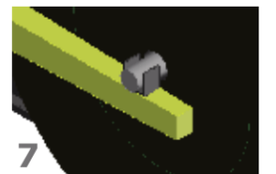
### Copertura

I cantilever possono essere dotati di copertura per proteggere i prodotti anche se messi all'esterno. Le dimensioni saranno in funzione delle esigenze della clientela. Eventualmente l'intera struttura può essere zincata a caldo.

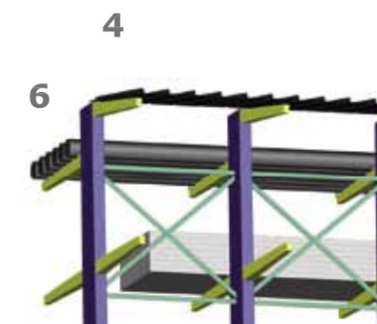


### Spine di contenimento

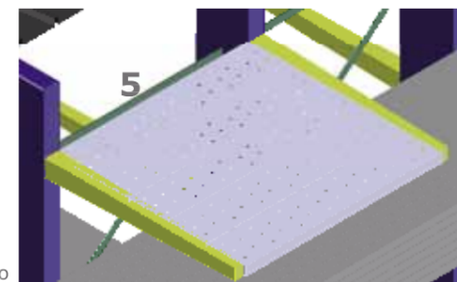
Le spine di contenimento, poste in testa ai bracci, hanno la funzione di impedire il rotolamento del materiale.



### 7 Supporto per tubi reggibobina



### Crocere di legatura delle colonne

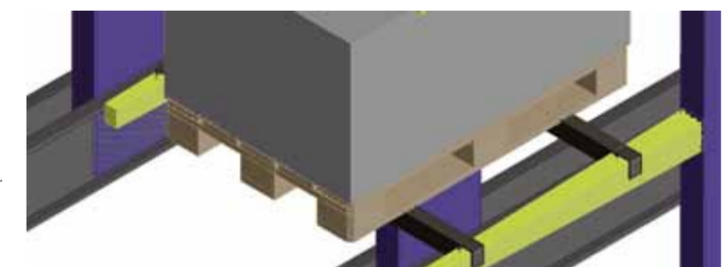


### 5 Grigliato

Tramite l'utilizzo del grigliato è possibile creare piani chiusi.

### Rompitratta

Rompitratta per supporto bancali.



# LOMBARDI

Via dell'Industria, 19  
29015 Castel S. Giovanni (PC)  
tel. 0523 883725  
fax 0523 883751  
info@lombardi-scaffalature.it  
www.lombardi-scaffalature.it