

# IN4LOG

Soluzioni per la logistica



SCAFFALATURA  
CON PASSERELLA



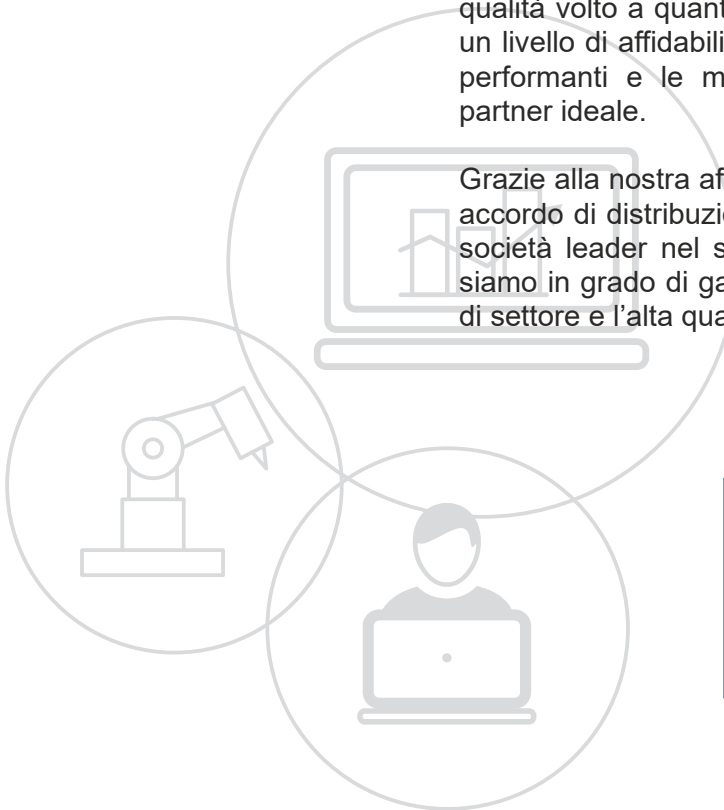
In4log nasce dalla ventennale esperienza nel settore logistico e delle scaffalature.

Investiamo costantemente nella formazione del nostro team, della nostra struttura commerciale e dei nostri clienti/partner per rendere i Tuoi investimenti efficaci e consapevoli.

La molteplicità di richieste e un ampio ventaglio dei nostri clienti e potenziali ci hanno spinto a credere sempre più fermamente quanto sia fondamentale personalizzare la nostra attività non potendo più competere con “pacchetti di vendita” standard. Soltanto accrescendo la nostra formazione e la nostra offerta, rappresenteremo un valore per i nostri clienti.

La nostra mission è quella di offrire al cliente un intervento consulenziale di qualità volto a quantificare gli sprechi, disegnare le soluzioni e ad ottenere un livello di affidabilità elevato dai fornitori utilizzando le tecnologie utili più performanti e le migliori competenze tecniche e umane per essere il partner ideale.

Grazie alla nostra affidabilità sul mercato, abbiamo raggiunto un importante accordo di distribuzione in esclusiva per l'Italia con Esnova S.A., una delle società leader nel settore delle soluzioni di stoccaggio, grazie alla quale siamo in grado di garantire il completo rispetto di tutte le normative vigenti di settore e l'alta qualità produttiva.



## ESPERIENZA

Abbiamo un grande gruppo di professionisti che hanno una lunga storia nel settore logistico

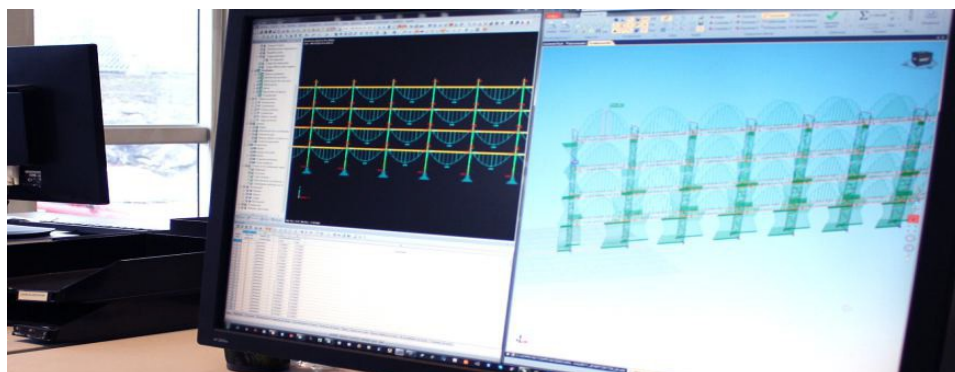
Vi daremo una risposta rapida e diretta. Abbiamo un gran numero di referenze in magazzino per la consegna in pochi giorni e ci adattiamo alle esigenze speciali per qualsiasi tipo di attività e magazzino. Dallo scaffale più leggero ai più sofisticati magazzini automatici.

Generiamo magazzini efficienti, studiamo ogni singolo caso e offriamo la migliore soluzione su misura:

- Ottimizzazione dello spazio disponibile.
- Aumento della capacità di stoccaggio.
- Ricavando una maggiore redditività al metro quadrato dai magazzini.
- Ottenere più ordine per una facile localizzazione e una maggiore protezione contro deterioramenti e smarrimenti.
- Con più sicurezza per il personale e le strutture.
- Maggiore produttività nelle operazioni e nelle risorse.
- Offrire un servizio migliore ai clienti.



## SOLUZIONI



Scaffalature metalliche industriali per lo stoccaggio di tutti i tipi di prodotti. Carichi leggeri, medi e pesanti, carichi pallettizzati, carichi di grandi dimensioni...

Scaffalature portapallet convenzionali, Scaffalature portapallet compatte, Cantilever, magazzini autoportanti e automatici, Scaffalature portapallet manuali, scaffalature senza viti Riveto, scaffalature con corsie rialzate, soppalchi, contenitori metallici... Tutti questi prodotti offrono una vasta gamma di soluzioni di stoccaggio che, insieme alla consulenza del nostro team tecnico e commerciale, risolvono i problemi di stoccaggio con qualità, sicurezza e costi inferiori.



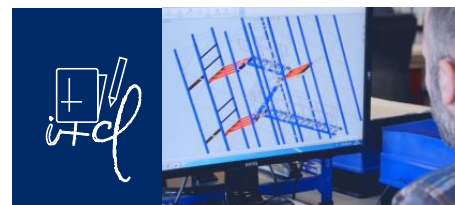
## TECNOLOGIA

Le nostre scaffalature sono prodotte con flessibili e avanzati sistemi di produzione



## TEST

Il comportamento dei diversi componenti di ciascuna scaffalatura viene verificato effettuando prove di carico e resistenza, instabilità di movimento



## INNOVAZIONE

Innovare per migliorare, sia in nuovi prodotti sia nell'ottimizzazione dei componenti esistenti

# SCAFFALATURE A PASSERELLA

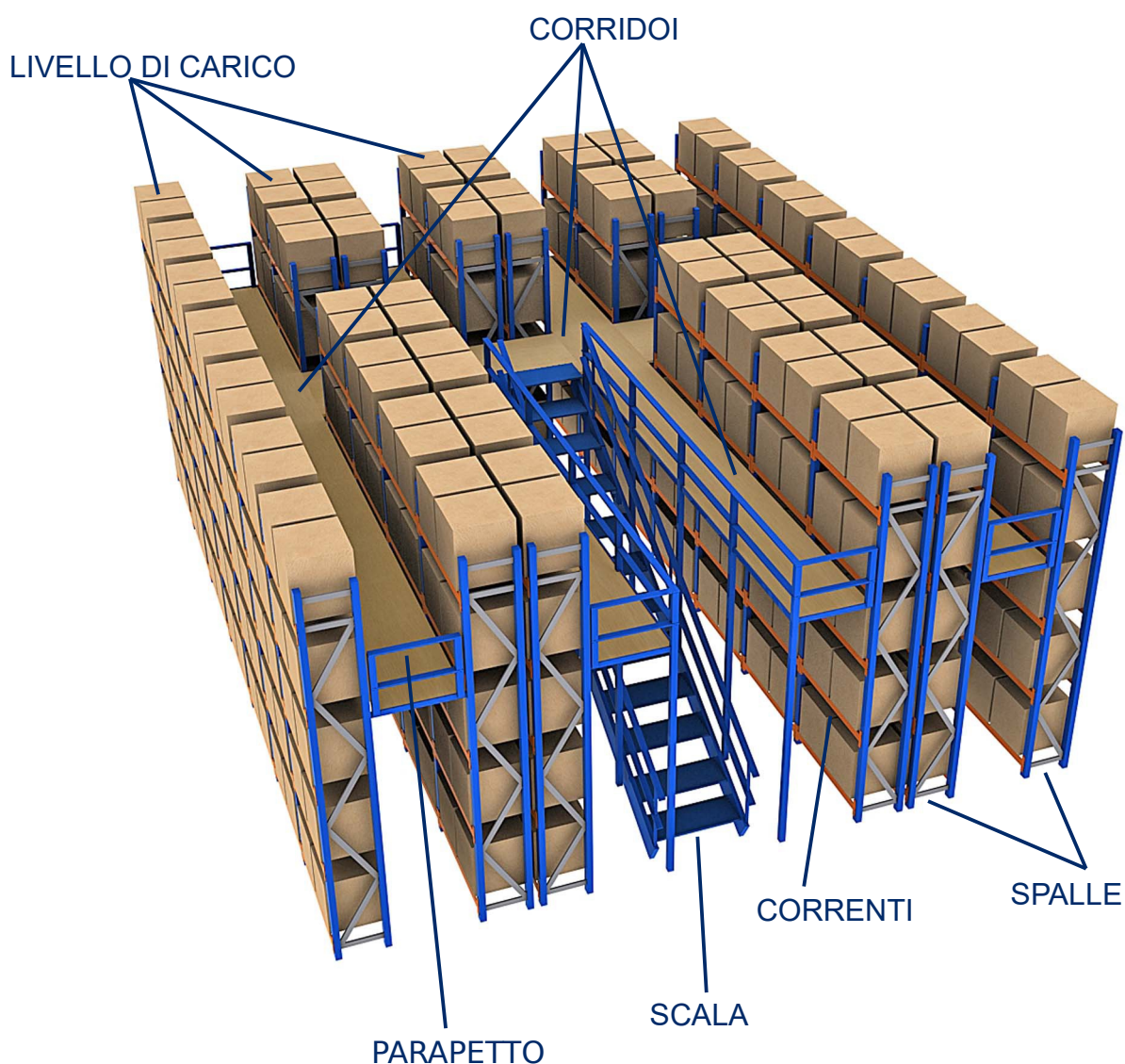
## SISTEMA DI STOCCAGGIO PER CARICO MANUALE IN ALTEZZA.

Questo sistema di stoccaggio offre la possibilità di ottimizzare lo spazio in altezza disponendo di scaffalature collegate tra loro da corridoi e accessibili da una scala. Queste strutture metalliche sono quelle che chiamiamo scaffalature con passerella e ci danno la possibilità di raddoppiare e addirittura triplicare lo spazio di stoccaggio.

Possono essere configurate con diversi sistemi, sia con il sistema Riveto, con Wide Span o con portapallet convenzionale, a seconda del carico da sostenere, delle caratteristiche dello spazio di stoccaggio o delle esigenze del cliente.

Realizzati in acciaio verniciato o pregalvanizzato.

I ripiani possono essere truciolati o metallici proprio come il pavimento dei corridoi.



## SPALLE



Spalla per scaffalatura picking.

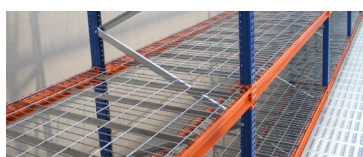


Spalla portapallet

## LIVELLI DI CARICO

I livelli di carico possono essere configurati con:

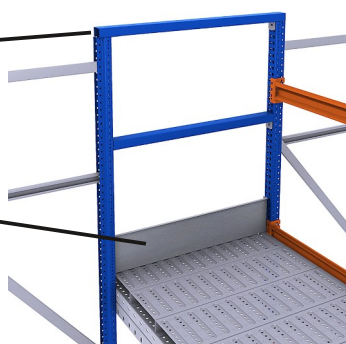
- Pannelli metallici o ripiani metallici.
- Agglomerato.
- Ripiano in rete elettrosaldata.



## RINGHIERE

Ringhiera di sicurezza

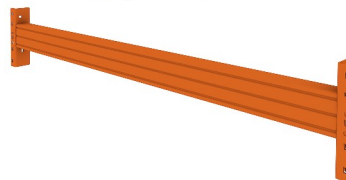
Battipiede di sicurezza



## CORRENTI



Corrente per scaffalatura picking

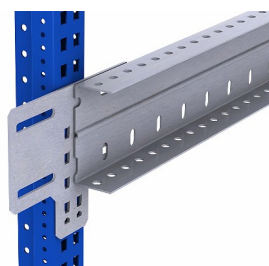


Corrente LNS per portapallet

## CORRIDOI

I corridoi possono essere configurati con:

- Pavimento in metallo.
- Pavimento agglomerato.
- Tramex.



I corridoi sono sostenuti da travi fissate ai montanti da pezzi a incastro.

## SCALA

Come soluzione standard viene utilizzata una scala con profili tubolari di diverse sezioni uniti ad incastro e viti





- Accesso frontale dal centro dell'impianto:



- Accesso laterale all'impianto:



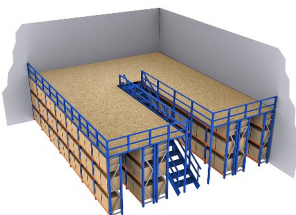
- Accesso frontale tra due scaffalature:



- Accesso laterale con zona di consolidamento degli ordini:



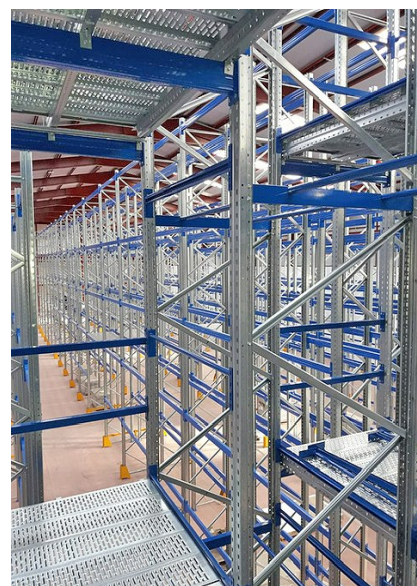
- Soppalco al piano superiore:



- Passerella configurata con sistema **Riveto**



*\*Ordina il nostro catalogo di scaffalature senza viti Riveto per maggiori informazioni.*





## PORTE:

Per poter depositare il carico nella zona di consolidamento degli ordini o soppalco, è necessario un accesso per scaricare il carico tramite carrello elevatore.

Abbiamo 3 tipi di soluzioni:

- Porta Battente.
- Porta Scorrevole.
- Porta Basculante.



PORTA BATTENTE

PORTA SCORREVOLE



PORTA BASCULANTE

## PROTEZIONI PERIMETRALI

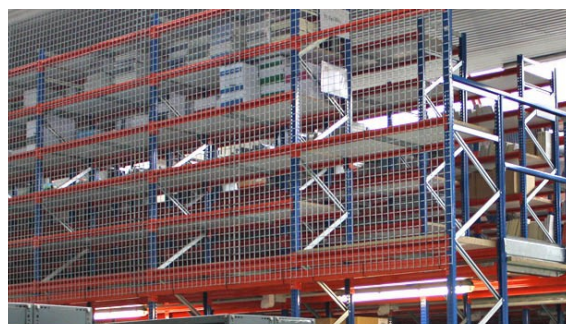
In installazioni con corridoi sopraelevati si consiglia di mettere Protezioni Integrali sul livello terra per evitare danni causati da eventuali urti causati da carrelli elevatori.

Essi sono costituiti da profili UPN fissati da piedini intermedi.



## RETE POSTERIORE ANTICADUTA

A causa del rischio di caduta di oggetti, sia dai corridoi che dai soppalchi delle zone superiori è consigliabile la posa di una rete posteriore anticaduta.





 +39 039 915 2938

 [info@in4log.it](mailto:info@in4log.it)

 [in4log.it](http://in4log.it)

## Monza

Via Edmundo De Amicis, 6  
20090 Monza (Mb)

## NAPOLI

via Santa Lucia, 62  
80132 Napoli (Na)