



Coperture, rivestimenti, facciate continue

Le strutture offrono soluzioni differenziate di vario tipo e sono riutilizzabili per impieghi successivi

Vengono appositamente studiate e realizzate: coperture di centri commerciali, edifici industriali per qualsiasi utilizzo,

depositi, parcheggi, zone di carico scarico merci, ecc.

Le strutture hanno diversi tipi di coperture (lamiera grecata, pannelli coibentati, PVC, ecc.).

Possono essere autoportanti e complete di tamponamenti.



Carpenteria architettonica



Allestimento di capannone industriale



Carpenteria strutturale a rinforzo copertura esistente



Copertura con struttura a centine forate



Show-room per salone auto



Rivestimento in vetro e rete microforata



Rivestimento di facciate



Rivestimento di facciate

I VANTAGGI DEI RIVESTIMENTI DI FACCIATA

Rappresentano una soluzione definitiva, di impatto estetico gradevole, pratica ed economicamente vantaggiosa, per edifici già esistenti, danneggiati dal tempo e dagli agenti atmosferici, oppure per quelli nuovi. Possono essere in lamiera preverniciata o in alluminio; impiegano anche superfici vetrate.

La qualità degli interventi e del prodotto di CMC STRUTTURE: una costante alla base della sua attività

Le aziende che scelgono la qualità di CMC STRUTTURE possono contare su:

- ricchezza e ampiezza di informazioni;
- disponibilità dell'ufficio progettazione a fornire informazione tecnica, verifiche di resistenza e stabilità, dimensionamento;
- un aiuto concreto nella scelta della

soluzione più idonea per il cliente;

- personale qualificato per effettuare sopralluoghi tecnici;
- preventivi dettagliati.

Progettazione

I tecnici realizzano le progettazioni delle strutture avvalendosi di moderni sistemi informatici CAD. Le verifiche sono condotte nel rispetto delle norme vigenti e dei decreti ministeriali riguardanti il settore.

Magazzino, trasporto, montaggio

CMC STRUTTURE dispone di un ampio magazzino per la materia prima e il prodotto finito: il materiale è così adeguatamente imballato e conservato in zone protette fino al momento della spedizione.

La messa in opera è realizzata da squadre specializzate.



Strutture per il magazzino

Soluzioni specifiche per immagazzinare materiali, prodotti finiti e in lavorazione, studiate in funzione delle singole attività e per ogni tipo di carico/scarico

Un magazzino ordinato e ben gestito è sinonimo di efficienza e di risparmi generalizzati non esclusivamente di ordine economico. Per ottenere questo risultato è indispensabile uno spazio adeguato e flessibile. Il volume a disposizione non può essere modificato, a meno di affrontare dispendiosi ampliamenti, ma **la superficie disponibile può essere incrementata in virtù di appropriati metodi di magazzino**.

Da anni CMC STRUTTURE risolve le più svariate necessità di corretto magazzino della merce. Le strutture sono realizzate prevalentemente in acciaio, un materiale versatile, pratico e verde, cioè totalmente riciclabile. Se adeguatamente trattato, l'acciaio offre una notevole resistenza nel tempo, sia alla corrosione che al fuoco; la sua effettiva economicità è legata alla rapidità di messa in opera, alla lunga durata e alla facilità di manutenzione.

Scaffalature

Consentono di strutturare il magazzino in funzione dell'attività, dello spazio a disposizione e del volume dei materiali

La gamma comprende:

- scaffalature portanti con strutture a più livelli per portate e luci limitate
- scaffali leggeri, zincati o verniciati, ad incastro o imbullonati
- portapallet: è la soluzione più semplice, economica e immediata; dimensionate a seconda del prodotto, sono di facile accessibilità
- drive-in: per sfruttare totalmente lo spazio disponibile con questo sistema si eludono i corridoi, e il carrello elevatore diventa parte integrante della struttura
- compattabili: indispensabili per tutti gli ambienti, dalle aziende agli uffici, dalle biblioteche agli archivi.

Cantilever

Indispensabili per lo stoccaggio di materiali lunghi e sospesi

Adatti sia per interno che per esterno grazie alla facile predisposizione alla copertura e all'esecuzione di trattamenti superficiali di protezione. Vengono effettuate applicazioni particolari del cantilever, **personalizzando così la struttura in base all'impiego**.

Contenitori speciali

Indispensabili per garantire il trasporto dei prodotti e il loro immagazzinamento ottimale. Si tratta dell'elemento che più di ogni altro non conosce alcuno standard: deve adattarsi al prodotto come un vestito fatto su misura. CMC STRUTTURE offre **modelli speciali di ogni tipo, eseguiti su disegno o campionatura**.



Scaffalature portapallet compattabili



Cantilever esterno con tettoia



Scaffalature portapallet



Cantilever esterno con tettoia



Soppalchi accessoriati

Totalmente smontabili e facilmente riutilizzabili in seguito a traslochi o a ristrutturazioni

La funzione principale del soppalco è creare nuove aree lavoro, razionalizzando gli spazi disponibili.

Il soppalco di CMC STRUTTURE:

- è versatile,
- facilmente adattabile agli spazi esistenti, ben inserito esteticamente,
- progettato in funzione delle portate e realizzato secondo le normative vigenti,
- impiega materiali certificati.



Soppalchi a grandi luci con travi reticolari



Soppalchi a due livelli



Soppalchi a grandi luci con travi reticolari



Area soppalcata in magazzino



Soppalchi industriali in carpenteria

LE CARATTERISTICHE SALIENTI DEI SOPPALCHI

REALIZZAZIONI A MISURA D'AZIENDA

Prima della sua realizzazione si effettuano scrupolosi sopralluoghi per individuare la soluzione migliore, identificare le zone di accesso ed effettuare i rilievi.

Le strutture sono allestite in loco, le piastre sono fissate direttamente sulle travi in modo da permettere un montaggio veloce e pulito. Il montaggio è sicuro grazie al **metodo di assemblaggio chair, esclusivo di CMC STRUTTURE**: le travi che concorrono a formare la struttura sono vincolate tra loro tramite bulloni.

Il soppalco è completo di ringhiere di protezione, cancelletti, scale di accesso e coperture.

La copertura può essere in grigliati metallici, lamiera grecata e truciolati ignifughi, oppure gettate in cemento.

REALIZZAZIONI SU MISURA

**L'importanza dei soppalchi
per tutte le aziende risulta
determinante per risparmiare
spazio, tempo e denaro**



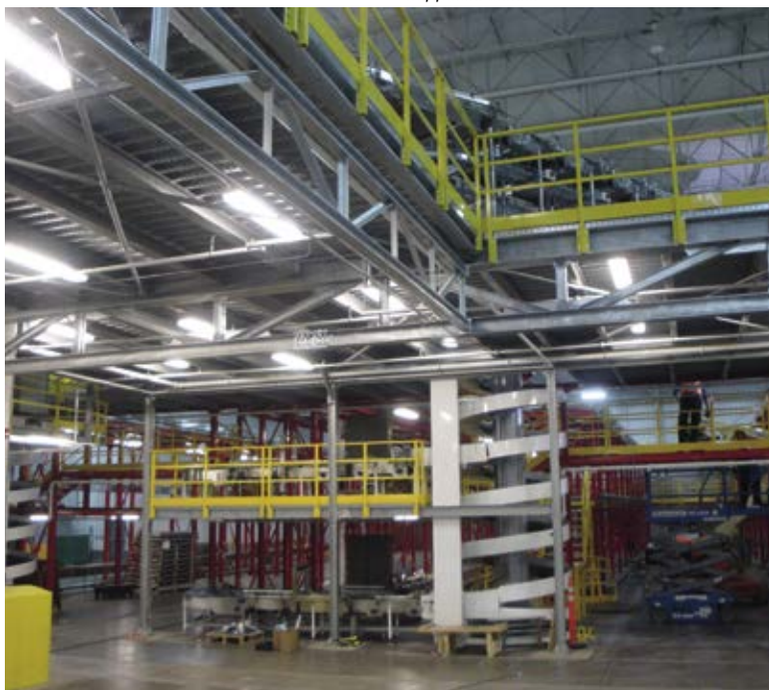
Soppalchi industriali accessoriati a due piani



Soppalchi industriali accessoriati a due piani

**L'IMPORTANZA DELLE STRUTTURE
A SOPPALCHI ACCESSORIATI**

La particolarità costruttiva delle strutture soppalcate consente un impiego all'insegna della massima versatilità. I soppalchi entrano così a pieno titolo nelle strutture di base della produzione, del magazzino e della spedizione, non solo come strutture salva spazio ma come interpreti di esigenze più complesse. Nella progettazione dello stabilimento i soppalchi, in virtù delle loro caratteristiche, rappresentano un aspetto determinante per razionalizzare i percorsi produttivi e di spedizione, incrementando così efficienza e operatività. Le strutture (non solo quelle riguardanti i soppalchi) impiegano l'acciaio, materiale versatile e "verde", cioè totalmente riciclabile, resistente al tempo, alla corrosione, al fuoco e di facile manutenzione.

*Soppalchi tecnici**Soppalchi tecnici**Soppalco tecnico complementare a impianti di lavorazione**Soppalco tecnico complementare a impianti di lavorazione*



Scale di sicurezza e scale interne

Altamente affidabili, realizzate secondo criteri di massima sicurezza

Le scale antincendio di sicurezza hanno finitura zincata e dispongono di scalini antiscivolo. Sono progettate e realizzate tenendo conto anche del loro impatto estetico.

CMC STRUTTURE realizza:

- scale per soppalchi
 - scale di emergenza
 - scale verticali a pioli
 - modelli personalizzati su disegno.
- CMC STRUTTURE impiega per tutte le sue realizzazioni solo **materiali di prima scelta e certificati**.



Scale esterne di sicurezza antincendio



Torre di osservazione



Tettoia a grandi luci



Tettoia all'ingresso di uno stabilimento



Tettoia in area spedizione



Tettoia in area spedizione con rivestimento e portoni scorrevoli

Tettoie e rivestimenti

Dove c'è possibilità di utilizzare spazio esterno o rendere più agevole il carico/scarico di merci in prossimità di accessi, è indispensabile realizzare un'apposita tettoia.

CMC STRUTTURE offre ai suoi clienti un servizio completo, comprensivo di:

- studio per la realizzazione dei plinti;
- disbrigo delle pratiche necessarie per la denuncia;
- installazione della struttura.

La tettoia viene quindi completata con la latteneria necessaria e abbellita grazie all'utilizzo di adeguate velette di mascheramento.

Le coperture si eseguono con lamiera zincata preverniciata o con pannelli coibentati. Il passaggio della luce avviene grazie all'impiego di policarbonati. L'esperienza acquisita in questo ambito consente di affrontare e risolvere un'ampissima casistica di interventi con soluzioni funzionali ed estetiche diversissime fra loro.