

IMPALCATURE CL

CATALOGO DEI PRODOTTI



Impalcature CL



Casinò di Lloret de Mar, Spagna

Struttura multidirezionale di sostegno per la cassetta delle solette. La leggerezza e facilità di montaggio dei componenti, unite a una capacità di carico di 40 kN max. per appoggio, fanno del sistema un elemento estremamente utile per il sostegno delle casseforme di solette, sia mediante torri indipendenti sia con impalcature di sostegno a torri solidali, a seconda dell'applicazione. Sistema basato su un'impalcatura di sostegno con collegamenti multidirezionali, ampiamente utilizzata da un vasto collettivo di professionisti.



Leggera

L'impalcatura di sostegno CL-40 di Alsina, con una capacità di carico di 40 kN per appoggio, è la scelta ideale se serve un sistema leggero e pratico, in quanto può essere configurata sia come impalcatura di sostegno a torri solidali sia come torri indipendenti.



Versatile

La tridimensionalità dell'impalcatura di sostegno CL-40 Alsina consente di ottenere sostegni dalle geometrie complesse, permettendo la costruzione di solette inclinate, cupole semisferiche o superfici rigate.



Modulare

La configurazione come torri indipendenti o come impalcature di sostegno a torri solidali in funzione delle diverse misure sul piano, da 0,73 m fino a 2,57 m, permette di adattare la distribuzione della struttura di sostegno ad ogni specifica applicazione, ottimizzano risorse e costi.



Sistema compatibile

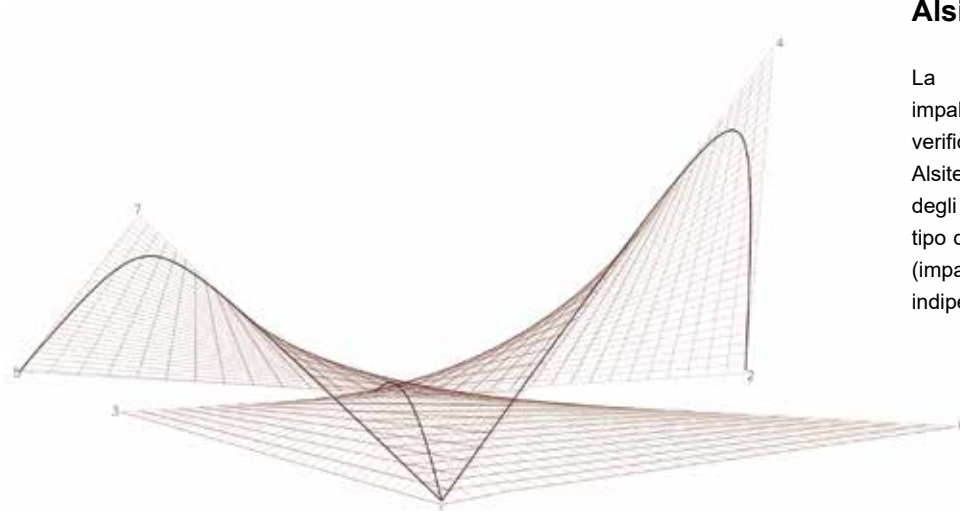
L'impalcatura di sostegno CL-40 Alsina è compatibile con diversi sistemi di cassetta orizzontale di Alsina, quali:

- Vistaform
- Tavolo Multiform
- Multiform per ponti



Superfici di cassetta

L'impalcatura di sostegno CL-40 Alsina può utilizzare il multistrato fenolico in caso si richieda cemento faccia a vista o il Pannello Alisán per finiture standard.



Alsitec

La progettazione e l'applicazione di impalcature di sostegno richiedono una verifica mediante calcoli statici della struttura. Alsitec, l'ufficio tecnico di Alsina, dispone degli strumenti necessari per determinare il tipo di impalcatura di sostegno da utilizzare (impalcatura di sostegno a torri solidali / torri indipendenti controventate) in ciascun caso.