

TIMBER STORIES

Webinar dedicato alle imprese e ai professionisti
della filiera del legno strutturale

3 luglio 2024 • Ore 16:30

DfMA: UN NUOVO CONCETTO DI PROGETTAZIONE INTEGRATA

Intervengono:

Ing. Franco Piva, *Direttore Tecnico Studio Ergodomus*

Geom. Michele Zulini, *Responsabile Normativa Tecnica Area Legno di FederlegnoArredo*

Design for Manufacture and Assembly (DfMA) è un approccio rivoluzionario che rimodella il modo in cui pensiamo alla costruzione e al design.

Concentrandosi sulla riduzione al minimo degli sprechi e sul miglioramento dell'efficienza fin dalle prime fasi della progettazione dell'opera, DfMA è in prima linea nelle pratiche ingegneristiche sostenibili e innovative. Mira a identificare, quantificare ed eliminare le inefficienze, garantendo che ogni elemento sia progettato pensando al suo utilizzo finale.

All'interno del presente webinar verranno trattati i seguenti argomenti:

- Presentazione del concetto DfMA: significato ed applicazioni nel settore specifico del legno
- Esempi di realizzazioni in diverse aree geografiche estremamente lontane tra loro, possibili solo grazie al DfMA
- I vantaggi offerti dal DfMA

ISCRIVITI

