

WEBINAR

Progettazione di un edificio in legno: la modellazione BIM 5D



25 novembre 2024 - Ore 16:00

Il webinar ha lo scopo di approfondire il tema della moderna progettazione multidisciplinare, applicata alle strutture in legno, con particolare attenzione al dettaglio costruttivo ed alla pianificazione semi industriale che il materiale richiede.

Tale metodologia è applicabile sia alle grandi strutture, ma anche e soprattutto alle ricorrenti strutture ordinarie diffuse ormai su tutto il territorio nazionale.

Verrà illustrato il metodo denominato "BIM 5D", ovvero un modello digitale che definisce la geometria dell'edificio e le informazioni relative a dettagli costruttivi e programmi esecutivi.

Assolegno ha organizzato per lunedì 25 novembre alle ore 16:00 il webinar dal titolo "Progettazione di un edificio in legno: la modellazione BIM 5D".

Interverrà:

Ing. Fabio Grassucci, Timber Engineer

[CLICCA QUI PER REGISTRARTI](#)