

organizzato da
EdicomEventi

in collaborazione con



SEMINARIO FORMATIVO GRATUITO

COSTRUIRE IN LEGNO: QUALITÀ E SOSTENIBILITÀ

OBIETTIVI

Illustrare ai partecipanti le principali nozioni sull'utilizzo del materiale legno, le buone pratiche costruttive e le soluzioni per garantire costruzioni ad alto livello in termini di qualità, sicurezza, sostenibilità e salubrità. I temi saranno illustrati anche attraverso l'esposizione di casi studio di edifici in legno certificati.

PROGRAMMA

09.00-09.30

Le costruzioni in legno: scenari di mercato, principi di progettazione, protocolli di certificazione

Ing. Stefano Menapace

09.30-10.55

La coibentazione in lana di roccia: caratteristiche e vantaggi del materiale

Geom. Enrico Moschini, Rockwool

09.55-10.20

La tenuta all'aria e l'impermeabilizzazione negli edifici in legno

Ing. Chiara Santamaria, Rothoblass

10.20-10.50

Edifici in legno: architettura e nodi progettuali

Arch. Alessandro Trevisan

10.50-11.20 Dibattito

11.20-11.45

Le soluzioni impiantistiche integrate per edifici in legno energeticamente efficienti

Ing. Stefano Faganello, Exrg

11.45-12.15

Caso Studio: edificio residenziale

Arch. Luigi Boso

12.15-12.45

Il ruolo e le responsabilità del costruttore nella progettazione e costruzione di edifici in legno

Ing. Stefano Bonardi

12.45-13.00

Dibattito

DATA

21.10.2021

ORARIO

09:00-13:00

DURATA

4 ore

CREDITI FORMATIVI

ARCHITETTI 4 CFP

I CFP vengono rilasciati agli Architetti iscritti a qualsiasi Ordine Nazionale. Necessaria frequenza 100% diretta.

MODALITÀ

FAD SINCRONA

CON LA

COLLABORAZIONE DI

ARCA | habitech |
il distretto energia ambiente

ISCRIVITI