

Organizzatore:



Segreteria organizzativa:



Seminario Formativo

PROGETTAZIONE STRUTTURE IN LEGNO

Via Colle Allodola, 70 – Cantine Briziarelli, Bevagna (PG)

10 APRILE 2025

OBIETTIVO

L'incontro formativo si propone di fornire una panoramica completa su prodotti in legno; in particolare sulle strutture in legno e la loro progettazione.

Riconosciuti n. 4 CFP per gli Iscritti all' Ordine degli Ingegneri (Apprendimento non formale – Seminario)

Evento offerto dallo sponsor, gratuito per i partecipanti

PROGRAMMA

ore 14:20 – Registrazione iscritti

ore 14:30 Saluti e introduzione

ore 14.35 - 18.30

Ciclo CO2

Legno sostenibile PEFC FSC

Grandi edifici in legno nel mondo - Tipologie costruttive in legno

Legno massiccio, legno lamellare, Xlam, OSB, Plywood, multistrati speciali Finsa

Aspetti commerciali, certificazioni, marcatura CE, attestato ministero

Durabilità - Regola 4D – classi UNI – trattamenti

Parassiti vegetali-animali - trattamenti

Resistenza al fuoco – protezioni

Progettazione, BIM, modellatore 3D

Finestre da tetto progettazione e certificazioni

Relatore: Ing. Luigi TOMASSINI

SPONSOR



La finestra per tetti.

XT insulation