



SEMINARIO TECNICO FORMATIVO

Mercoledì 29 Novembre 2023

Sede dell'Ordine di Pistoia, Via Galvani 15, Pistoia

Evento realizzato con il contributo Incondizionato di



Le costruzioni in legno: la durabilità di quelle esistenti ed il corretto approccio per la realizzazione di quelle nuove

Il seminario, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia, in collaborazione con Vibro-Bloc S.p.A. di Montese (MO), affronta il tema delle costruzioni in legno partendo dalle problematiche riscontrate nel costruito e proponendo una corretta modalità di progettazione globale eseguita avvalendosi del BIM.

Il seminario è gratuito e darà diritto a **n. 3 CFP** per gli ingegneri ai sensi del Regolamento sull'attività di formazione professionale continua vigente.

Programma:

ore 14.30 registrazione partecipanti

ore 15.00 inizio seminario - prima parte: Progettare la durabilità - soluzioni e particolari costruttivi

ore 16.15 coffee break

ore 16.30 seminario - seconda parte: Le costruzioni in legno - un approccio unitario

ore 18.15 termine seminario e dibattito finale

Docenti:

Ing. M.P. Lauriola: Professore a contratto di Costruzioni in legno all'Università di Firenze

Ing. Francesco Grandi: Ingegnere strutturista dipendente di Vibro-Bloc S.p.A.

Sig. Claudio Leoni: Direttore Commerciale Direttore Tecnico Vibro-Bloc S.p.A