



Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia

EVENTO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

Gruppo Polymax
POLYMAXITALIA
— Acoustic Insulation Technology

Organizza un seminario su:

TECNICHE E MATERIALI PER LA RIQUALIFICAZIONE DEI REQUISITI ACUSTICI PASSIVI: STRATEGIE OPERATIVE DI INTERVENTO

Mercoledì 5 giugno 2019, Orario: 14.15 – 18.30

**Presso la sala eventi dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia, Via Cefalonia, n° 70
Gratuito – 4 CFP**

PRESENTAZIONE

L'obiettivo del seminario è quello di fornire una panoramica sulla normativa vigente in materia di isolamento ed assorbimento acustico, una conoscenza delle proprietà fisiche dei materiali e del loro comportamento in opera, una conoscenza delle tecniche e delle strategie di intervento in fase di progettazione e di risanamento degli edifici esistenti

Ore 14.15 **Registrazione dei partecipanti**

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

Ore 14:30 **La normativa di riferimento per l'acustica e la giurisprudenza**

Ore 15:00 **Proprietà acustiche dei materiali e indirizzamento alla corretta progettazione dell'isolamento e del fonoassorbimento**

Ore 15:45 **Strategie di intervento: per il risanamento di edifici esistenti**

Ore 16:45 **Studio di vizi emendabili e non**

Ore 17:30 **Test acustici su materiali**

Ore 18.00 **Dibattito e Conclusioni**

Ore 18.30 **Fine lavori**

DOCENTI: ING. BRANDINI ALESSANDRO, GEOM. BONIFAZI EMANUELE

Seminario volto agli Ingegneri iscritti all'Albo, nello specifico in particolare professionisti privati e dipendenti di società interessati all'acustica in edilizia.

Registrazione per gli ingegneri: Riconosciuti **4 CFP** (categoria "seminario") per la partecipazione al seminario nella sua interezza. Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP. Iscrizioni tramite il sito www.ordineingegneri.bs.it -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".