

Corso di AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA

Rif. Normativi: D.Lgs. 17/02/2017 n. 42, Legge di bilancio 2019, Legge 145/2018 Tollerabilità immissioni acustiche, D.Lgs. n. 208/2008

IL RUMORE DEGLI IMPIANTI A SERVIZIO DELL'EDIFICIO

Mercoledì 12 ottobre 2022

ORARIO: 09:00 – 12:00 e a seguire test di apprendimento

SEDE: il corso della durata di **3 ore** si svolgerà presso aula propria in modalità VDC (formazione a distanza sincrona con interazione coincidente tra docenti – iscritti in accordo temporale) tramite piattaforma per webinar ZOOM.

DESTINATARI e OBIETTIVI FORMATIVI: Tecnici e progettisti edili, Tecnici Competenti in Acustica. La finalità del corso è dare al tecnico una panoramica delle problematiche e delle prime soluzioni per il contenimento del rumore negli edifici.

PROGRAMMA:

Cenni di fisica acustica, psicoacustica e misura

- Frequenze e deciBel
- Potenza vs. Pressione
- La propagazione all'aperto
- La percezione del suono
- La misura del suono

Definizione dei limiti normativi

- DPCM 5/12/97 Requisiti acustici edifici
- DPCM 14/11/97 L'inquinamento acustico
- Art 844 cc – la normale tollerabilità rumore
- Focus ecobonus

Panoramica impianti errori e soluzioni

- Gli impianti di scarico
- Gli impianti di ventilazione
- Gli impianti termici
- Le macchine esterne
- Best practices/worst practices

Confronto con i partecipanti

- Domande e risposte
- **Test finale**

RELATORE: Ing. **Lorenzo Rizzi** – Tecnico Acustico, CTU iscritto al tribunale di Lecco.

QUOTA DI ISCRIZIONE: € 50,00 + iva 22% comprensiva di rilascio crediti (3 ORE) di AGGIORNAMENTO PER TECNICI ACUSTICI riconosciuti dalla Regione Piemonte (FOR n.17/2022). *In riconoscimento crediti professionali riconosciuti per Periti Industriali, Architetti, Geometri.*

Iscrizioni su <https://www.assoforma.net/corsi-formazione/?idcorso=1605>