

Il corso è approvato ai sensi del D.Lgs n. 42/2017 e del Decreto del CS ARPAV n. 175 del 03.06.2019 e pubblicato nel portale <u>ENTECA</u> Protocollo n° 0055152 del 20/06/2025

29/10/2025

09:00 - 13:00 / 14:00 - 16:00

€ 120,00+IVA

Compila il MODULO D'ISCRIZIONE

Valido come aggiornamento professionale per gli iscritti all'elenco di cui all'art. 21 ai sensi del D.Lgs. 42/2017. Il corso fornisce l'acquisizione di 6 crediti.

Primo corso nel suo genere. Saranno fornite le principali nozioni normative relative all'Acustica Ambientale, con particolare riferimento alla propagazione del rumore in ambiente esterno.



Di seguito il Programma del Corso



## PROGRAMMA DEL CORSO

## Aggiornamento per Tecnici Competenti in Acustica Ambientale

La nuova norma UNI ISO 9613/2 del 2024 aggiorna e modifica la precedente del 2006.

Tale nuova norma, oltre che ad essere implementata in ogni software previsionale sull'acustica ambientale, rappresenta un'ottima occasione per richiamare le tecniche di calcolo per valutare la propagazione del rumore in ambiente esterno. Tecniche fondamentali per una corretta impostazione dell'elaborato di impatto acustico.

Ai partecipanti verrà formita la trasposizione schematizzata, in italiano, della nuova norma tecnica di riferimento (UNI ISO 9613/2 del 2024).

Sarà dato spazio ad eventuali richieste di chiarimento su specifiche situazioni illustrate da parte dei partecipanti.

