

“Valutazioni di Impatto Acustico: Casi Concreti ed Esempi di Elaborazione”



Venerdì 18 dicembre 2020

Dott. Tommaso Gabrieli

Fisico e Tecnico Competente in Acustica con pluriennale esperienza nell'ambito dell'acustica ambientale.



Dott. Ceol Fabio

Tecnico Competente in Acustica con pluriennale esperienza tecnico commerciale in tema di strumentazione e modellistica previsionale.



L'obiettivo formativo comprende l'insegnamento per rendere più semplice e sistematico l'approccio elaborativo previsto dall'art. 8 della Legge n. 447/1995 e successivi decreti attuativi.

Argomenti del corso:

- Casi reali sintetizzati attraverso una schematizzazione dei principali criteri elaborativi. Si analizzeranno scenari acustici caratterizzati dalle sorgenti sonore più comuni nell'ambito delle valutazioni di impatto acustico.
- Tecniche di misura e di calcolo previsionali utilizzate per lo studio dei diversi casi affrontati. Verrà dato cenno alle misure fonometriche realizzate con criteri di campionamento e all'incertezza del risultato
- Sarà dato spazio alle domande dei partecipanti che potranno arricchire la lezione con le problematiche da essi riscontrate in situazioni di studio specifiche



09:00 – 13:00 / 14:00 – 16:00



Corso svolto in modalità **VIDEOCONFERENZA**.

Per partecipare, è necessario iscriversi compilando la **scheda di iscrizione** che troverete cliccando qui <https://forms.gle/rQzv2PhBerwPA64e7> e successivamente, collegarsi tramite il **link** che riceverete via **e-mail**. Per collegarsi servirà semplicemente un Computer, Tablet o Smartphone.



Il corso è rivolto ai tecnici in acustica valido come aggiornamento professionale per gli iscritti nell'elenco di cui all'art. 21 ai sensi del D.Lgs. 42/2017.



Al termine del corso verrà rilasciato l'ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE e il corso è valido per l'acquisizione di 6 crediti.

La quota di partecipazione al corso è **di € 100,00 + IVA** pagabile tramite bonifico bancario.