



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA  
**FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI**



**CORSO  
ACUSTICA Modulo I**

***Casi studio di edifici privati e pubblici sia nella ristrutturazione che nei nuovi edifici  
Approfondimento dei parametri acustici nei criteri ambientali minimi CAM***

*Valido come aggiornamento professionale dei Tecnici Competenti in Acustica ai sensi del D.LGS. n. 42/2017*

L'Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia e la Fondazione Ingegneri Veneziani organizzano il corso in streaming "Acustica Modulo I - Casi studio di edifici privati e pubblici sia nella ristrutturazione che nei nuovi edifici. Approfondimento dei parametri acustici nei criteri ambientali minimi CAM" che si terrà nelle giornate del **17 e 20 luglio 2023 dalle ore 14.00 alle ore 17.00**, per un totale di 6 ore.

***Il corso è valido come aggiornamento per tecnici in acustica e approvato ai sensi del Decreto Legislativo 17/2/2017 n. 42 e del Decreto del CS ARPAV n. 175 del 3/6/2019.***

**RELATORE:**

*Ingegnere Massimo ROVERE*

***PER IL COLLEGAMENTO IN STREAMING È NECESSARIO AVERE UNA CONNESSIONE INTERNET ADEGUATA E UTILIZZARE GOOGLE CHROME.***

***Alla fine del corso di 6 ore è previsto un test.***

Per essere ammessi alla verifica finale di apprendimento, per ottenere l'attestato di frequenza e per il riconoscimento dei crediti formativi **NON** sono concesse per legge assenze anche parziali.

La Fondazione Ingegneri Veneziani si riserva di annullare il corso in caso di insufficienti adesioni.

**COSTI:**

€ 100,00 + IVA (Tot. € 122,020)

€ 50,00 + IVA (Tot. € 61,00) quota ridotta del 50% per gli under 35 iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia da meno di 3 anni

**PROGRAMMA**

***Lunedì 17 luglio 2023 dalle ore 14,00 alle ore 17,00***

*Prima parte:*

- DPCM 5/12/1997 nella edilizia privata
- Casi studio di pareti massive, leggere e in legno
- Casi studio di solaio massivi, con pacchetti a secco, in legno multistrato e a travetti
- Comfort Acustico :Decreto 23/6/2022 n.256 (CAM) nelle opere pubbliche

***Giovedì 20 luglio 2023 dalle ore 14,00 alle ore 17,00***

*Seconda parte*

- Comfort Acustico : UNI 11532- Caratteristiche Acustiche interne di Ambienti Confinati.  
Metodi di progettazione e Tecniche di Valutazione
- Casi Studio :dalla progettazione con modellizzazione al collaudo acustico finale con misurazioni acustiche di risposta all'impulso.

**PER RICEVERE L'ATTESTATO DI FREQUENZA AL CORSO E' NECESSARIO IL SUPERAMENTO DELLA VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO**

**CREDITI FORMATIVI (SOLO PER INGEGNERI):**

Il rilascio dell'attestato di frequenza darà diritto agli Ingegneri ad acquisire **6 CFP**.

La partecipazione al corso in oggetto è riservata agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia. Potranno anche partecipare, in caso di posti disponibili gli ingegneri iscritti agli altri Ordini degli Ingegneri d'Italia.

Potranno inoltre partecipare **SENZA IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI** eventuali altri professionisti, iscritti e non ad Ordini e Collegi professionali, previa verifica della competenza professionale sul tema oggetto del corso.

**Per iscriversi al corso è necessario che il professionista interessato diventi utente della Fondazione collegandosi al sito dell'Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia e successivamente provveda all'iscrizione al corso stesso.**

**Per maggiori informazioni si prega di contattare la Segreteria della Fondazione al n. 041.7790577.**

L'accettazione dell'adesione da parte dell'Ordine e della Fondazione sarà comunque sempre discrezionale e quindi non automatica.

**L'ISCRIZIONE AL CORSO COSTITUISCE VINCOLO AL SUCCESSIVO PAGAMENTO DELLA QUOTA DI PARTECIPAZIONE CHE DOVRA' PERVENIRE ALLA SEGRETERIA DELLA FONDAZIONE ENTRO 2 GIORNI PRIMA DELL'INIZIO DELL'EVENTO.**

**SI AVVISA INFINE CHE IL RECAPITO TELEFONICO E L'INDIRIZZO MAIL INDICATO AL MOMENTO DELL'ISCRIZIONE AL CORSO VERRA' UTILIZZATO DALLA FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI E, AI SOLI SCOPI TECNICI, DA PARTE DI UNA DITTA ESTERNA PER LA GESTIONE DELLO STREAMING LIMITATAMENTE AL PRESENTE EVENTO.**

**GARANZIA PRESENZA** - La piattaforma controlla la presenza del discente unitamente al TUTOR che sovrintende alla gestione e coordinamento del corso.