

L'Ordine degli Ingegneri di Fermo, in collaborazione con la Federazione degli Ingegneri delle Marche, organizza il corso di aggiornamento per Tecnici Competenti in Acustica dal titolo:

VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO, CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM), VALUTAZIONE DELL'INCERTEZZA NELLE MISURAZIONI E NEI CALCOLI DI ACUSTICA - di 20 ORE

Finalità	L'obiettivo del corso è di fornire gli elementi teorici ed applicativi necessari sia ad affrontare problemi pratici di progettazione acustica e relativa verifica strumentale, lo sviluppo dell'isolamento termico ed acustico nell'edilizia e sull'applicazione dei Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia pubblica, di illustrare l'inesattezza che si introduce nell'effettuare misurazioni in acustica ambientale partendo dalla strumentazione che si utilizza e tenendo conto di tutte le incertezze che possono essere introdotte durante il processo.
Destinatari	Il corso si rivolge ai tecnici acustici e ai professionisti già in possesso delle competenze di base in acustica edilizia. L'idea è di fornire un'occasione d'approfondimento e di confronto per chiarire i dubbi più diffusi sia sull'applicazione dei limiti legislativi che sui metodi di calcolo da utilizzare.
Date Evento	L'evento si svolgerà in modalità fad tramite la piattaforma Gotowebinar nei seguenti giorni: <ul style="list-style-type: none"> • Venerdì 03/12/2021 dalle ore 14:30 alle ore 18:30; • Martedì 07/12/2021 dalle ore 14:30 alle ore 18:30; • Venerdì 10/12/2021 dalle ore 14:30 alle ore 18:30; • Martedì 14/12/2021 dalle ore 14:30 alle ore 18:30; • Venerdì 17/12/2021 dalle ore 14:30 alle ore 18:30;

PROGRAMMA

Giorno	Orario	Argomento	Relatore
Venerdì 03/12/2021	14:30 – 18:30	La corretta redazione di una valutazione (previsionale) di impatto e clima acustico, il DPR 227/2011 e la dichiarazione sostitutiva di atto notorio Test Finale	Ing. Enrico Lanciotti
Martedì 07/12/2021	14:30 – 18:30	Il rumore delle infrastrutture di trasporto Stradali: regolamentazione, tecniche di misura e Piani di Contenimento ed Abbattimento del Rumore (PCAR) Test Finale	Ing. Enrico Lanciotti
Venerdì 10/12/2021	14:30 – 18:30	La progettazione acustica degli edifici alla luce dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) per l'edilizia pubblica Test Finale	Ing. Fabio Serpilli
Martedì 14/12/2021	14:30 – 18:30	Il rumore delle infrastrutture di trasporto Ferroviarie: regolamentazione, tecniche di misura e Piani di Contenimento ed Abbattimento del Rumore (PCAR) Test finale	Ing. Enrico Lanciotti
Venerdì 17/12/2021	14:30 – 18:30	L'incertezza di misura nelle valutazioni e nelle misure acustiche Test Finale	Ing. Antonio Iannotti
NUM. MAX	50 posti		

CREDITI FORMATIVI	<p>La partecipazione al corso prevede l'assegnazione di n° 20 Crediti Formativi per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri (Crediti validi su tutto il territorio nazionale)</p> <p><u>Ai fini del rilascio dell'attestato - e relativo riconoscimento di crediti per la formazione continua – non sono ammesse assenze, neanche parziali ed è necessario inoltre superare il test di valutazione dell'apprendimento.</u></p>
PER INFO	<p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo</p> <p>Via Brunforte, 11/13 - 63900 Fermo (FM) - Tel: 0734 228664 - Fax: 0734 220357</p> <p>e-mail: info@ordineingegneri.fermo.it - pec: ordine.fermo@ingpec.eu</p>