

	<p>L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MACERATA</p> <p>con il patrocinio di: Provincia di Macerata ARPAM</p>	 <p>Provincia di Macerata</p>  <p>ARPAM AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE</p>
---	---	--

ORGANIZZA

VENERDI' 19 MARZO 2021 – ORE 14.30-19.30

In modalità FAD (Formazione a Distanza) con piattaforma GoToWebinar

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA

Ai sensi del D.lgs. 42/2017

sul tema:

IL RUMORE DELLE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO LINEARI

***IL D.P.R. N. 459/1998 "REGOLAMENTO RECANTE NORME IN MATERIA DI
INQUINAMENTO ACUSTICO DERIVANTE DA TRAFFICO FERROVIARIO"***

***IL D.P.R. N. 142/2004 "DISPOSIZIONI PER IL CONTENIMENTO E LA
PREVENZIONE DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO DERIVANTE DAL TRAFFICO
VEICOLARE"***

Relatori: **ing. Paolo MICUCCI** ARPAM Dipartimento di Macerata

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI (AI SOLI INGEGNERI) L'ISCRIZIONE DOVRA' ESSERE PERFEZIONATA PRESSO L'ORDINE DI MACERATA UTILIZZANDO ESCLUSIVAMENTE LE SEGUENTI PROCEDURE ONLINE: QUOTA **25€**, UTILIZZARE IL LINK PERSONALIZZATO, INVIATO PER POSTA ELETTRONICA A TUTTI GLI ISCRITTI;

Per la partecipazione sono previsti **n. 4 C.F.P.** in via di accreditamento.

N.B. Il Corso di 4 ore è riconosciuto dalla Regione Marche ai fini dell'aggiornamento obbligatorio per Tecnici Competenti in Acustica.

I docenti del corso di aggiornamento sono iscritti all'ENTECA (Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica); fatto salvo il caso di alcune docenze in materie in cui la figura del TCA non sia una prerogativa.

La parte finale del seminario della durata di circa 30' sarà dedicata ad esercitazioni o all'esecuzione di test finali.

OBIETTIVO E CONTENUTI

Il seminario si propone l'obiettivo di illustrare in maniera tecnico pratica quali sono le tematiche che hanno come base di applicazione del comma 11 dell'art. 11 della **Legge Quadro n. 447 del 26 ottobre 1995** in vigore dal 30 dicembre 1995; e la relativa **Legge Regionale n. 28 del 14 novembre 2001**.

Nella prima parte si affronteranno le problematiche regolamentate dal **D.P.R. n. 459 del 18 Novembre 1998** "Regolamento recante norme di esecuzione dell'art. 11 della Legge n. 447 del 26 Ottobre 1995 in materia di inquinamento acustico derivante da traffico ferroviario", si tratterà poi la regolamentazione che è stata recepita dalla **D.G.R. Marche n.896 del 24 giugno 2003** ed il relativo stato di avanzamento applicativo.

Successivamente, in analogia con quanto trattato nella prima parte, si affronteranno le disposizioni del **D.P.R. n. 142 del 30 Marzo 2004** "Disposizioni per il contenimento e la prevenzione dell'inquinamento acustico derivante da traffico veicolare, a norma dell'art. 11 della Legge n. 447 del 26 Ottobre 1995", mettendo a confronto con quanto regolamentato con la **D.G.R. Marche n.896 del 24 giugno 2003** ed il loro stato di avanzamento.

Durante il seminario, ed in particolare nella parte finale, verranno illustrati dei Piani Comunale di Classificazione Acustica che riportano le disposizioni dei regolamenti prima presentati; si faranno anche dei riferimenti alle modalità di esecuzione delle misurazioni in campo.

PROGRAMMA

Ore: 14.30	
<ul style="list-style-type: none">➤ Registrazione partecipanti;➤ Saluto Presidente Ordine Ingegneri di Macerata;➤ Saluto delle istituzioni presenti;	
Ore: 15.00 - Relatore: ing. Paolo MICUCCI	
<ul style="list-style-type: none">➤ Introduzione al seminario di studio;➤ Richiami normativi e tecnici;	
Ore: 15.45 Relatore: ing. Paolo MICUCCI	
<ul style="list-style-type: none">➤ Presentazione del D.P.R. n. 459 del 18 Novembre 1998 "Regolamento recante norme di esecuzione dell'art. 11 della Legge n. 447 del 26 Ottobre 1995 in materia di inquinamento acustico derivante da traffico ferroviario";➤ Presentazione Legge Regionale n. 28 del 14 novembre 2001 e D.G.R. Marche n.896 del 24 giugno 2003➤ Metodologia di misurazione dell'inquinamento acustico prodotto da tali infrastrutture;➤ Esempio pratico di verifica e controllo della Caratterizzazione Acustica del Territorio Comunale;➤ Dibattito	
Ore: 17.45 Relatore: ing. Paolo MICUCCI	
<ul style="list-style-type: none">➤ Presentazione del D.P.R. n. 142 del 30 Marzo 2004 "Disposizioni per il contenimento e la prevenzione dell'inquinamento acustico derivante da traffico veicolare, a norma dell'art. 11 della Legge n. 447 del 26 Ottobre 1995";➤ Presentazione Legge Regionale n. 28 del 14 novembre 2001 e D.G.R. Marche n.896 del 24 giugno 2003➤ Metodologia di misurazione dell'inquinamento acustico prodotto da tali infrastrutture;➤ Esempio pratico di verifica e controllo della Caratterizzazione Acustica del Territorio Comunale;➤ Dibattito	
Ore: 19.00 – 19.30	Test finale