

Corso di Aggiornamento Professionale:
TECNICO COMPETENTE ACUSTICA
La pianificazione integrata dell'inquinamento acustico urbano

CODICE CORSO: 21-FAD-ACU1-01

PROGRAMMA

Docente: Ing. Andrea Del Barone

Ingegnere, Docente in materia di Acustica Ambientale nei corsi abilitanti alla professione di Tecnico competente in Acustica riconosciuti dalla Regione Abruzzo

26 Febbraio 2021 - Modulo 1 (n.4 ore)_IL D.LGS. 194/2005 E LA PIANIFICAZIONE INTEGRATA DELL' INQUINAMENTO ACUSTICO URBANO

- Attuazione della Direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione e alla gestione del rumore ambientale;
- Autorizzazioni in deroga per le attività rumorose temporanee (es. manifestazioni, spettacoli);
- Mappature acustiche e Modellistica Previsionale: ambito di applicazione, Descrittori acustici Utilizzo di modellistica previsionale in ambito acustico;
- La redazione dei Piani d'Azione: l' esperienza dell'Agglomerato di Pescara.

5 Marzo 2021 - Modulo 2 (n.4 ore)_ASPETTI DI ANALISI DEL RUMORE IN AMBITO URBANO VALUTAZIONE DI CLIMA ACUSTICO – RUMORE DA INFRASTRUTTURE – PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE

- Inquadramento legislativo e normativo;
- La valutazione di clima acustico come strumento di analisi progettuale;
- Il rumore delle infrastrutture – cenni generali aspetti di controllo e calcolo delle sorgenti veicolari, ferroviarie e aeroportuali;
- Aspetti di base nell'elaborazione dei piani di classificazione acustica – Esempi secondo metodi parametrici e qualitativi (l'esperienza nella regione Abruzzo).

Per informazioni:

FONDAZIONE ARCHITETTI CHIETI PESCARA

SEDE LEGALE CHIETI CORSO MARRUCINO 76, - SEDE AMMINISTRATIVA PESCARA PIAZZA GARIBALDI 42

Orari di apertura al pubblico: martedì, mercoledì, giovedì dalle ore 9:00-12:00, , lunedì dalle ore 15:30 alle ore 18:00

telefono: 085.693726, **e-mail:** fondazione@architettichpe.it

Tutor corso: arch. Fabrizia Mandolini cell. 320.1758846