



ASSOCIAZIONE ASSO.FORMA  
AGENZIA FORMATIVA  
ACCREDITAMENTO REGIONE PIEMONTE  
Certificato di Accreditamento n°10073/001 del 15/09/11  
Codice Anagrafico Operatore n°B317  
Riconoscimento corsi Macrotipologia C

Corso di AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

## TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA

Rif. Normativi: D.Lgs. 17/02/2017 n. 42, Legge di bilancio 2019, Legge 145/2018 Tollerabilità immissioni acustiche, D.Lgs. n. 208/2008

Acustica Ambientale:

**La progettazione delle opere di mitigazione a servizio di impianti e macchinari.**

Acustica Edilizia:

**Confronto tra le “nuove” norme tecniche di Collaudo UNI EN ISO 16283 con le ritirate UNI EN ISO 140.**

Venerdì 10 dicembre 2021

Venerdì 17 dicembre 2021

**ORARIO:** 9,30 – 12,30 per entrambe le giornate

**SEDE:** il corso della durata di 6 ore si svolgerà presso aula propria in modalità VDC (formazione a distanza sincrona con interazione coincidente tra docenti – iscritti in accordo temporale) tramite piattaforma per webinar ZOOM.

**DESTINATARI:** Tecnici Competenti in acustica che effettivamente operano nel settore, che si presuppone abbiano già un quadro generale della normativa vigente e che vogliano approfondire le criticità e le problematiche legate alla complessità dell’acustica edilizia e ambientale.

**PROGRAMMA:**

**10/12: Acustica Ambientale: la progettazione delle opere di mitigazione a servizio di impianti e macchinari.**

Il problema dell’insonorizzazione di vari macchinari (UTA, compressori, gruppi elettrogeni, etc..) dal punto di vista normativo e tecnico

L’ambito pubblicistico, privatistico, penale e giuslavoristico

I principi di funzionamento dei macchinari, il dimensionamento delle opere di mitigazione, la messa in esercizio, i collaudi

**17/12: Acustica Edilizia: confronto tra le “nuove” norme tecniche di Collaudo UNI EN ISO 16283 con le ritirate UNI EN ISO 140.**

I collaudi in acustica edilizia

Le norme della famiglia 16283 e i riferimenti normativi

Le differenze con le norme precedentemente in vigore della famiglia 140 (apparecchiature, precisione, resoconti di prova)

Casi studio e i risultati di misurazioni effettuate con le due famiglie normative

**RELATORE:**

dott. *Guido Berra* – Tecnico Acustico, CTU e perito presso il tribunale di Torino.

**QUOTA DI ISCRIZIONE: € 80,00 + iva 22% pari a € 97,60** comprensiva di rilascio crediti (6 ORE) di AGGIORNAMENTO PER TECNICI ACUSTICI riconosciuti dalla Regione Piemonte con atto D.D. 13 ottobre 2021, n. 660– corso FOR n. 23/2021.

