

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE PER TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA

Prima edizione, anno 2020

Conforme al D. Lgs. 17/02/2017 n.42

10 ore in aula

OBIETTIVI - DESTINATARI

Il corso è rivolto agli iscritti nell'elenco nazionale dei tecnici competenti in acustica di cui all'art. 21 del D. Lgs. 17/02/2017 n.42.

I requisiti richiesti: iscrizione nell'elenco nazionale dei TCA di cui all'art. 21 del D. Lgs. 17/02/2017 n.42.

Al termine del corso i discenti verranno sottoposti al test di verifica ed apprendimento al fine del rilascio dell'attestato di partecipazione.

SEDE DI SVOLGIMENTO

Sede del corso – Studio ASQ S.r.l. Via Piave (angolo Via Magra) – Latina (presso aula informatica).

MATERIALE DIDATTICO

Ai discenti verrà fornito il materiale utilizzato nelle presentazioni .ppt.

PROGRAMMA *

Aggiornamento in materia di misura e valutazione del rischio di esposizione professionale a Rumore e Vibrazioni e interventi di prevenzione e protezione.

Le norme UNI EN 458:2016; UNI ISO 2631-5:2019; UNI ISO/TR 18570:2018

Lunedì 16 marzo 2020 dalle ore 09:00 alle ore 14:00

- Introduzione al corso
- Metodologie di misure acustiche con fonometri e dosimetri, valutazione del rischio rumore nei luoghi di lavoro, la norma UNI EN 458:2016 – protettori dell'udito
- Metodologie di misure di vibrazioni con vibrometri e dosimetri, valutazione del rischio vibrazioni meccaniche nei luoghi di lavoro alla luce della UNI ISO/TR 18570:2018 e delle attuali norme tecniche, linee guida e buone prassi

Martedì 17 marzo 2020 dalle ore 09:00 alle ore 14:00

- La norma in materia di misura e valutazione di vibrazioni a carattere impulsivo UNI ISO 2631-5:2019
- Esercitazioni pratiche in aula con la strumentazione di misura sugli argomenti teorici trattati durante le giornate
- Test di verifica ed apprendimento

** Il calendario potrebbe subire delle variazioni che saranno tempestivamente comunicate*