



ORDINE PERITI INDUSTRIALI E
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PROVINCIA PERUGIA



ASSOCIAZIONE periti industriali DELL'UMBRIA
e periti industriali laureati



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
PROVINCIA DI PERUGIA



FONDAZIONE
Ordine Ingegneri Perugia



RETE
PROFESSIONI
TECNICHE
UMBRIA

Corso di aggiornamento per Tecnici Competenti in Acustica:

R.A.P.:

ultimi chiarimenti interpretativi e misure in opera

Corso in modalità FAD (*)

26 e 27 maggio 2021

FINALITÀ

Il corso si propone di illustrare le modalità di esecuzione delle misure in opera dei requisiti acustici passivi, attraverso le norme tecniche di riferimento, la strumentazione di misura, le procedure esecutive, i casi particolari.

Il corso sarà preceduto da una panoramica sulla legislazione vigente in materia di requisiti acustici passivi e sugli ultimi chiarimenti interpretativi.

Evento a pagamento: € 60,00

ORGANIZZATORI

- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia
- Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Perugia

DESTINATARI

Il corso è aperto a tutti i Tecnici Competenti in Acustica iscritti all'elenco nazionale ENTECA, che avranno la priorità di iscrizione

Riconosciute n. 6 ore di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica ai sensi del D.Lgs. 42/2017, All. 1, punto 2

Riconosciuti n. 6 CFP per gli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri; n. 6 CFP per gli Iscritti all'Ordine dei Periti

(*) Corso in modalità FAD in conformità a quanto previsto al punto 5 del verbale della riunione del 6 aprile 2020 del Tavolo Tecnico Nazionale di Coordinamento e alla DET. DIRIGENZIALE 3 giugno 2020, n. 4624 [Regione Umbria]

Il link per il collegamento sarà inviato con mail a ciascun iscritto.

PROGRAMMA

26 maggio 2021

ore 14:45 - SALUTI

- Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Perugia, **p.i. Claudio Cardaio**
- Presidente della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia, **ing. Leonardo Banella**

Moderatore:

- **ing. Antonella Badolato – Responsabile scientifico del corso**

ore 15:00 – 18,00 – PRIMA PARTE

ing. Francesco D'Alessandro

Tecnologo C.N.R. c/o Ministero della Transizione Ecologica - settore Inquinamento acustico

- Legislazione vigente in materia di requisiti acustici passivi e ultimi chiarimenti interpretativi

ing. Luciano Mercati

Ingegnere libero professionista, Tecnico competente in acustica

- La normativa tecnica di riferimento per le misure in opera dei requisiti acustici passivi degli edifici
- sessione di domande e risposte

27 maggio 2021

ore 15:00 – 18:00 – SECONDA PARTE

ing. Luciano Mercati

- La strumentazione di misura: caratteristiche, taratura e calibrazione;
- Modalità di misura dei requisiti acustici:
 - o Facciate, Divisori, Solai, Impianti
- sessione di domande e risposte
- prova scritta di verifica finale.

Note:

- numero massimo di partecipanti: 50.
- per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione (Periti: secondo le indicazioni dell'Ordine dei Periti Industriali della Provincia Perugia; Ingegneri e altri iscritti ENTECA: sul sito internet dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Perugia - sezione Formazione).