



in collaborazione organizzano il



Seminario di presentazione del Corso TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AI SENSI DEL D.LGS. 42/17

05/02/2024 – ore 16.00

SALA DE ANGELIS DELLA SEDE DELL'ORDINE

PRESENTAZIONE

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, unitamente all'agenzia formativa C.S.P. e all'associazione di promozione sociale UNI IN STRADA APS, propone il corso per Tecnico Competente in Acustica – ai sensi del D.LGS 42/17. Scopo prioritario del corso in TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA consiste nel fornire agli aspiranti tecnici competenti le conoscenze necessarie ad effettuare la determinazione ex ante e ex post, mediante misurazioni e calcoli, del rispetto dei valori stabiliti dalle vigenti norme di settore. Il corso fornirà, altresì, competenze che consentano ai tecnici di: effettuare misurazioni; verificare l'ottemperanza ai valori definiti dalle vigenti norme; redigere i piani di risanamento acustico; svolgere le relative attività di controllo; operare, più in generale, nei settori dell'acustica applicata agli ambienti di lavoro e all'industria. Saranno affrontati aspetti inerenti all'acustica forense, alla pianificazione e progettazione acustica, per l'ambiente esterno e interno. Il seminario è volto ad illustrare la struttura didattica ed organizzativa del corso in parola. Il corso, che avrà luogo in modalità mista, cioè in parte telematica e in parte in presenza, è aperto alla partecipazione di un numero massimo di n. 30 iscritti e sarà attivato al raggiungimento di n. 20 iscritti.

16:00 - Registrazione partecipanti

16:15 - Saluti istituzionali - Introduzione

Ing. Raffaele TARATETA – Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Salerno

Prof. Ing. Gennaro CUCCURULLO – Presidente Uni In Strada

17:00 – Relazioni

Ing. Antonietta LAMBIASI, referente UNI IN STRADA per i rapporti con gli Ordini Professionali

"La figura dell'Ingegnere e del Tecnico Competente in Acustica Ambientale nel vigente quadro normativo"

Ing. Maria Rosaria DELLA ROCCA – Dirigente UOD Sviluppo Sostenibile, Acustica, qualità dell'aria e radiazioni-criticità ambientali in rapporto alla salute umana -Regione Campania

"L'Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale (ENTECA)"

Prof. Claudio GUARNACCIA – Docente di Fisica applicata – Università degli Studi di Salerno

"Conoscenze teoriche richieste alla figura del TCA"

Prof. Ing. Alessandro RUGGIERO – Docente di Controllo delle vibrazioni e del Rumore – Università degli Studi di Salerno

"Aspetti operativi legati alla figura del TCA"

19:15 – Dibattito/Chiusura dei lavori

COMITATO SCIENTIFICO

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno/Commissione Acustica e Campi Elettromagnetici – Consiglieri Ing. Maria Rosaria della Rocca e Ing. Alessandro Pone

In collaborazione con

Associazione Uni In Strada – Presidente Prof. Ing. Gennaro Cuccurullo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Segreteria Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno (segreteria@ordineingsa.it)

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE E CREDITI FORMATIVI

Agli Ingegneri partecipanti verranno riconosciuti **n.3 Crediti Formativi Professionali (CFP)**, ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale. A tal fine è richiesta la pre-registrazione attraverso il *form on-line* sul sito dell'Ordine www.ordineingsa.it