Corso di aggiornamento professionale per tecnico competente in acustica – Modulo 3 2021, Edizione 3: "La qualità acustica degli ambienti confinati, aggiornamenti normativi ed esempi pratici".

Giornata 1 - lunedì 19/04/2021, ore 14 - 19

Programma orario: 4 ore e 30 minuti di lezione + 30 minuti per verifica apprendimento:

14:00 – 15:00: Introduzione all'acustica in ambienti confinati: Docente Ing. Benedetta Grimaldi;

15:00 – 16:00: Cenni di teoria della percezione sonora e indici di qualità acustica degli ambienti confinati Docente Ing. Luca Quaranta;

16:00 - 16:15: Pausa;

16:15 - 17:15: Norme UNI di settore e Decreto CAM - parte 1: Docente Ing. Benedetta Grimaldi;

17:15 – 18:30: Esempi applicativi delle norme trattate: Docente Ing. Luca Quaranta;

18:30 – 19:00: Verifica apprendimento.

## Giornata 2 - mercoledì 21/04/2021, ore 14 - 19

Programma orario: 4 ore e 30 minuti di lezione + 30 minuti per verifica apprendimento:

14:00 - 15:00: Norme UNI di settore e Decreto CAM - parte 2: Docente Ing. Benedetta Grimaldi;

15:00 – 16:00: Protocolli internazionali di qualità: protocollo Leed, protocollo Well e aspetti acustici: Docente Ing. Luca Quaranta;

16:00 - 16:15: Pausa

16:15-17:15: Grandi ambienti: teoria progettazione e dimensionamento di elementi fonoriflettenti: Docente Ing. Benedetta Grimaldi;

17:15 – 18:30: Grandi ambienti: esempi pratici di misura, calcolo e modellazione acustica previsionale: Docente Ing. Luca Quaranta;

18:30 - 19:00 Verifica apprendimento