

ACUSTICA NELLE RISTRUTTURAZIONI E NEI NUOVI EDIFICI -3° MODULO – FACCIAE ACUSTICHE CON INFISSI E PORTONCINI DI ENTRATA

DATA

27 aprile 2022

ORARIO

14.30-17.30

DURATA

3 ore

CFP

(in attesa di risposta dal CNAPPC)

OBIETTIVI

Conoscere la normativa acustica essenziale riguardante l'involucro edilizio coniugandola con quella ambientale.

Apprendere in pratica le varie problematiche che sorgono negli edifici in riferimento alle facciate, serramenti e portoncini con le conseguenti soluzioni tecniche acustiche attraverso casi studio applicabili nel nuovo e nelle ristrutturazioni.

Collegare le problematiche acustiche a quelle termiche e di tenuta all'aria .

Conoscere quale sia la responsabilità del progettista del D.L., dell'immobiliarista, del venditore e del costruttore.

ARGOMENTI

- Facciate esterne e serramenti acustici
- Posa in opera degli infissi: schiume, nastrature, guarnizioni termoespandenti; qualifica dei posatori di serramenti
- Portoncini di entrata degli appartamenti
- Verifiche austiche nei serramenti e nei portoncini tramite tecnica Intensimetrica Normata UNI EN ISO.

DOCENTE

Ing. Massimo Rovere - Docente di acustica CasaClima e Tecnico competente in acustica Enteca 92



PAOLA SOLIMENA

Key Account Ufficio Formazione

(+39) 02 80604 231

paola.solimena@federlegnoarredo.it

