

con la sponsorizzazione di



Seminario

RESTAURO E RIQUALIFICAZIONE TERMOACUSTICA DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE

presso MIB School of Management – aula Allianz

largo Caduti di Nairiya, 1 - Trieste

Venerdì 28 ottobre 2016 dalle 14:30 alle 18:30

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI: **3** CFP

(crediti formativi professionali per ingegneri)

OBIETTIVI

La divulgazione ed l'approfondimento del restauro e della riqualificazione del patrimonio edilizio esistente, con particolare riguardo agli edifici di interesse storico e comunque soggetti a vincoli architettonici. Studio delle normative che riguardano il ripristino termoacustico e decorativo degli stessi.

RELATORI

ing. Guido Vales - Tecnico in acustica ambientale e progettista acustico

geom. Piergiorgio Sutto - Tecnico in acustica

Alberto Destro – Direttore commerciale Isosystem

PROGRAMMA

- Ore 14.30 Registrazione partecipanti
Saluti di benvenuto ed introduzione
- Ore 15.00 **Acustica edilizia** – ing. Guido Vales
Obblighi di legge e contenziosi
Analisi degli elementi critici per l'isolamento acustico di facciate, coperture, solai intermedi, divisori interni, impianti, nel rispetto dei vincoli e delle normative acustiche.
- Ore 17.00 **Recupero e riqualificazione degli elementi costruttivi** - geom. Piergiorgio Sutto
Riqualificazione acustica degli edifici con soluzioni di posa e materiali in riferimento alla norma UNI 11367 sulla classificazione delle unità immobiliari
- Ore 18.00 **Termica in edilizia** - Alberto Destro
Obblighi di legge e detrazioni fiscali
Riqualificazione termica degli edifici con soluzioni di posa e materiali in riferimento al D. Lgs. 311 del 2006, DPR. 59 del 2009, D.Lgs. 63/2013 per le detrazioni fiscali al 65%
Recupero e riqualificazione di facciate e coperture
- Ore 18.30 **Dibattito finale e chiusura lavori**

ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line all'indirizzo

<http://ordineingegneri.ts.it/isosystem/>

L'iscrizione si intende formalizzata con la compilazione del modulo.

Numero massimo iscritti: 60 persone
Quote di iscrizione: gratuito