

con la sponsorizzazione di



PETER COX
RESTAURO ARTISTICO - MONUMENTALE

Seminario

Rinforzo dei solai di legno vecchi e nuovi alla luce delle normative sismiche

presso MIB School of Management – sala Conferenze

largo Caduti di Nairiya, 1 - Trieste

Giovedì 25 maggio 2017 dalle 14:00 alle 18:00

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI: **4** CFP

(crediti formativi professionali per ingegneri)

PRESENTAZIONE

Verranno illustrati i principi tecnologici e di calcolo per il consolidamento di solai di legno in opera e di nuova progettazione, con particolare riguardo agli interventi in zona sismica.

Alcuni interventi esemplari e pratici seguiranno la parte teorica.

PROGRAMMA

- 13:45 Registrazione dei partecipanti

- 14:00 Conoscenze di base delle strutture lignee per il loro utilizzo
prof. Franco Laner
professore ordinario di Tecnologia dell'architettura allo IUAV di Venezia

- 15:45 Verifiche di sicurezza solai misti legno-calcestruzzo
ing. Antonio Pantuso
professore di Meccanica strutturale allo IUAV di Venezia

- 17:00 Esempi pratici di realizzazioni
prof. Franco Laner

- 17:30 Dibattito e conclusioni

- 18:00 Fine lavori

ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line all'indirizzo <http://ordineingegneri.ts.it/petercox/>

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

Numero massimo iscritti: 200 persone
Quota di iscrizione: gratuito