

# SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Macerata  
Commissione Strutture e Geotecnica

**Lunedì 21/06/2021**

## OBIETTIVI E CONTENUTI:

*Le strutture miste acciaio-calcestruzzo possono contribuire a realizzare edifici sismoresistenti, offrendo benefici in termini di affidabilità, leggerezza e velocità di realizzazione.*

*La rapidità costruttiva è attualmente un fattore determinante per l'accesso al Superbonus e Sismabonus entro i termini previsti.*

*L'impiego di strutture miste può quindi agevolare i progettisti nel rispondere alle richieste della committenza, che intende conseguire i vantaggi fiscali.*

## DOCENTI:

### Ing. Roberto Scotta

*Ricercatore e docente di Tecnica delle Costruzioni - Università di Padova*

### Ing. Fabio Freddi

*Lecturer in Structural Design - University College London*

### Ing. Stefano China

*Direttore Tecnico – Tecnostrutture S.r.l.*

### Ing. Nunzio D'Alessandro,

*Responsabile Strutture NPS® per le Marche - Tecnostrutture S.r.l.*

**4 C.F.P.** (in fase di accreditamento)

## STRUTTURE MISTE ACCIAIO-CALCESTRUZZO

## PROGRAMMA:

### 15:00 – 16:00 Ing. Scotta

*Affidabilità e duttilità delle strutture miste acciaio-calcestruzzo*

### 16:00 – 17:00 Ing. Freddi

*Progettazione e risposta sismica di setti misti acciaio-calcestruzzo*

### 17:00 – 18:00 Ing. China

*Progettare semplicemente con strutture miste: calcolo, software specifico, interfaccia FEM - BIM*

### 18:00 – 19:00 Ing. D'Alessandro

*Esempi applicativi*

## ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO:

*Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata  
Commissione Strutture e Geotecnica*

## ISCRIZIONE

*(entro il 19/06/2021)*

**Quota di partecipazione: € 12,00**

Per il riconoscimento dei crediti formativi l'iscrizione dovrà essere perfezionata presso l'Ordine di Macerata, utilizzando esclusivamente le procedure online tramite il seguente link:

<https://macerata.ordinequadrocloud.it/>

N.B.

L'erogazione dei C.F.P. è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata.

La partecipazione è riservata ai soli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata (come da Circolare CNI n. 537/XIX Sess./2020)

## Modalità di fruizione:

*FAD sincrona tramite piattaforma  
GOTOWEBINAR*

Con il contributo incondizionato di:

