

# SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

3 C.F.P. (in fase di accreditamento)

**Lunedì 18 dicembre 2023**

## OBIETTIVI E CONTENUTI:

*Il seminario si propone di illustrare i criteri di accettazione in cantiere dei materiali compositi e di approfondire le modalità di impiego dei calcestruzzi fibrorinforzati per la riabilitazione strutturale*

## RELATORI

### Prof. Ing. G. Plizzari

Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso l'Università di Brescia, direttore del laboratorio prove materiali e strutture della medesima Università.

### Dott. Ing. A. Lucchese

Libero professionista, già dirigente della 1° Divisione del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Servizio Tecnico Centrale

### Dott. Ing. S. Liseni

Dottore di ricerca, consulente per lo sviluppo di software strutturale presso Gruppo Sismica srl

### Dott. Ing. S. Sacrato

Dottore di ricerca, C.E.O. della start-up Tecnologia e Ricerca Italiana (T.r.i. srl)

## I MATERIALI FIBRORINFORZATI PER USO STRUTTURALE

## PROGRAMMA

13:00 – 14:00

LIGHT LUNCH OFFERTO AI PARTECIPANTI

14:00 – 14:30 (Dott. Ing. S. Sacrato)

Saluti e introduzione

14:30 – 15:45 (Dott. Ing. A. Lucchese)

I materiali compositi per uso strutturale: inquadramento normativo, controlli di accettazione in cantiere, casi di studio

15:45 – 17:00 (Prof. Ing. G. Plizzari)

Impiego dei calcestruzzi fibrorinforzati per la riabilitazione strutturale

17:00 – 17:30 (Dott. Ing. S. Liseni)

Implementazione della tecnologia di rinforzo con calcestruzzi fibrorinforzati in 3DMacro

## Modalità di fruizione:

*Il seminario si svolgerà in presenza presso la Sala Spettacolo del Teatro Politeama di Tolentino (MC), Corso Garibaldi n. 80*



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Macerata  
Commissione Strutture e Geotecnica

## ISCRIZIONE

(entro il 14/12/2023)

**Quota di partecipazione: evento gratuito**

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. in presenza è destinata a tutti gli Ingegneri della Provincia di Macerata e di altre Province ed è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata.

## ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata  
Commissione Strutture e Geotecnica

CON IL CONTRIBUTO  
INCONDIZIONATO DI:



E IL PATROCINIO DI:

