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)

MATERIALI COMPOSITI E CALCESTRUZZI FIBRORINFORZATI

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 (*Prof. Ing. G. Plizzari*) Impiego dei calcestruzzi fibrorinforzati per la riabilitazione strutturale

15:45 – 17:00 (Dott. Ing. A. Lucchese)

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

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. è destinata agli ingegneri iscritti all'Ordine di Macerata o di altre province, subordinatamente alla partecipazione al seminario in presenza 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:



