ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MANTOVA

Anno/N. Prot.: 2023 / 001250
Data prot.: 05/10/2023
DOCUMENTO IN USCITA
Cod. classif.: 11

LETTERA CIRCOLARE N. 15/23

A TUTTI GLI ISCRITTI IN REGOLA CON LA QUOTA Loro Sedi

SEMINARIO "FRCM, FRP, CRM, dal progetto al cantiere"

Nell'ambito dell'offerta formativa programmata per l'anno 2023, il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Mantova, in collaborazione con Laterlite, ha organizzato un'attività di apprendimento non formale, costituita dal seminario dal titolo "FRCM, FRP, CRM, dal progetto al cantiere" come di seguito specificato:

- Data: mercoledì 25 ottobre p.v., dalle ore 14,00 alle ore 18,30 (registrazione dei partecipanti alle 13,30)
- Luogo: sede da definire sarà comunicata direttamente ai partecipanti
- Crediti Formativi Professionali attribuibili: 4 CFP
- Responsabile Scientifico: Dott. Ing. Angelo Bambini Consigliere e membro Commissione Strutture dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova
- Docenti: Ing. Roberto Andreoli (Relatore esterno)
 Ing. Luca Ricci (Ufficio Tecnico Laterlite)
 Ing. Andrea Bruggi (Ufficio Tecnico Laterlite)

Obiettivi formativi

Il seminario si pone l'obiettivo di informare i professionisti sulla figura del Direttore Lavori, contesto ed inquadramento normativo di sistemi FRP, FRCM e CRM, fornire esempi applicativi nell'utilizzo di FRP, FRCM e CRM, fornire esempi di calcolo nell'utilizzo di FRP, FRCM, CRM con gli applicativi

PROGRAMMA

Saluti 14,00

Ing. Roberto Andreoli 14,10 – 15,50

"La figura del Direttore Lavori, contesto ed inquadramento normativo di sistemi FRP, FRCM e CRM".

Ing. Luca Ricci 15,50 – 17,00
Introduzione e sistemi applicativi
Definizione di materiale composito
Differenza tra FRP, FRCM e CRM
Video applicativi; posa ed applicazioni di sistemi compositi
Esempi di applicazione su strutture in muratura portante
Esempi di applicazione su strutture in c.a.
Esempi di applicazione e di posa su sistemi voltati

17,00 – 17,20 Pausa caffè

Ing. Andrea Bruggi 17,20 – 18,30
Esempio di calcolo pannello murario
Esempio di calcolo per sistemi antiribaltamento
Esempio di calcolo trave in c.a.
Esempio di calcolo pilastro in c.a.

Criteri, costo e modalità di iscrizione

Il numero **massimo** di partecipanti per questo seminario è fissato in 130, quindi le iscrizioni pervenute entro il termine previsto verranno accettate secondo l'ordine di arrivo, sino al raggiungimento dei posti consentiti.

Si invita a comunicare tempestivamente eventuali cancellazioni, utilizzando l'apposita modalità (tasto Cancella prenotazione) sul sito dell'Ordine.

La quota di iscrizione al Seminario è di **10,00 euro** (esente IVA ai sensi dell'art. 10, comma 1, numero 20 del DPR n. 633/1972).

La partecipazione all'intera durata del seminario permette il conseguimento dei 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) previsti dall'evento oltre a consentire il rilascio dell'attestato di frequenza, scaricabile dal sito www.mying.it.

Non verrà riconosciuto alcun CFP a partecipazioni parziali.

L'iscrizione potrà essere effettuata solo on line sul sito dell'Ordine secondo le consuete modalità: www.ordineingegnerimantova.it / Formazione Continua / Iscrizione corsi online.

Data apertura prenotazioni: ore 16,00 del 6 Ottobre 2023 Data chiusura prenotazioni: ore 13,00 del 19 Ottobre 2023

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO Ing. Andrea Piccinelli



IL PRESIDENTE Ing. Tommaso Ferrante