

SEMINARIO TECNICO

Il rinforzo strutturale di costruzioni esistenti con sistemi innovativi

Tecniche e modalità di intervento



ORGANIZZANO CON



17 GIUGNO
2026

Blue Palace Business Center

Viale Europa, 23, 64023 Mosciano Stazione TE



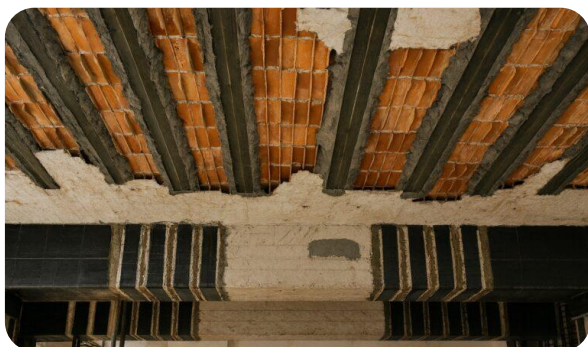
14:30 - 18:00

PRESENTAZIONE

L'incontro si pone l'obiettivo di informare la platea circa le tecnologie attualmente disponibili e le loro modalità d'uso in riferimento alle diverse tipologie di edifici esistenti.

I sistemi FRP, FRCM e CRM consentono la realizzazione di interventi poco invasivi sulle strutture esistenti. Verranno approfondite le tecniche di intervento sia su elementi verticali che orizzontali.

In quest'ambito è fondamentale la figura del tecnico nei suoi vari ruoli: progettista, direttore dei lavori e collaudatore. Verranno quindi approfonditi gli obblighi e le mansioni di ciascuna figura coinvolta nell'appalto.



Seminario aperto al pubblico

con la possibilità di fare domande

Ai partecipanti saranno riconosciuti n° 3 CFP

PROGRAMMA DEL CORSO

- **Ore 14:30**
Registrazione partecipanti
- **Ore 14:45**
Referente ordine professionale
Saluti istituzionali
- **Ore 15:00**
Ing. Santino Ferretti - Libero professionista e autore di testi sul rinforzo strutturale
Interventi di rinforzo strutturale, dalle indagini alla progettazione dell'intervento; casi studio.
- **Ore 16:00**
Coffee break
- **Ore 16:45**
**Ph.D. Ing. Alberto De Alfieri
Direttore Commerciale Olympus**
Sistemi per il rinforzo su elementi verticali e orizzontali, caratteristiche e certificazioni alla luce delle nuove norme.
- **Ore 18:00**
Dibattito e chiusura