

SEMINARIO | RINFORZO STRUTTURALE

RIPRISTINO E RIABILITAZIONE STRUTTURALE DEI MANUFATTI
ESISTENTI MEDIANTE TECNOLOGIE INNOVATIVE CERTIFICATE:
SPERIMENTAZIONI, APPROCCIO PROGETTUALE, CASE HISTORY



29 APRILE 2026
14.30 - 18.30

UNA HOTELS MH MATERA

Via Germania snc | Borgo Venusio (MA)

PROGRAMMA

- 14.30** Registrazione dei partecipanti e distribuzione del materiale tecnico illustrativo
- 14.45** Saluto di Benvenuto a cura dei Presidenti degli Ordini Professionali e Collegi
- 15.00** Presentazione Gruppo Mapei
Dott. Massimiliano ANTICHI
Area Manager Mapei Area Sud Mapei S.p.A.
- 15.15** Tecniche di Ripristino di protezione delle strutture in calcestruzzo
Ing. Federico LAINO
Corporate Product Line Manager – Repair, Anchoring & Corrosion Protection
- 16.00** Le soluzioni per la mitigazione della vulnerabilità sismica degli edifici esistenti con materiali compositi
Ing. Dominica CARBOTTI
Coordinatore Italia Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.
- 16.45** Strumenti per la progettazione e la computazione degli interventi di rinforzo strutturale: MAPEI PRO
Ing. Simona MOLINO
Grandi Progetti – Edilizia, Infrastrutture Mapei S.p.A..
- 17.00** Coffee Break
- 17.15** La validazione scientifica di materiali innovativi per il consolidamento strutturale
Prof. Alberto BALSAMO
Professore Ordinario Università Federico II di Napoli
- 18.30** Dibattito e fine lavori

Ai Discenti Ingegneri partecipanti saranno accreditati n. 3 CFP come da Regolamento CNI

Agli Architetti partecipanti saranno accreditati n. 3 CFP come da normativa vigente

Ai Geometri partecipanti saranno accreditati n. 4 CFP come da Regolamento CNGeGL

 ufficio.lecce@mapei.it

 0832.246551