

Evento patrocinato dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Savona



**LE STRATEGIE DI INTERVENTO PER IL RIPRISTINO E LA RIABILITAZIONE STRUTTURALE DEI MANUFATTI ESISTENTI CON TECNOLOGIE COMPOSITE CERTIFICATE:
*strategie di intervento, il metodo di calcolo, case history***

Mercoledì 19 Giugno 2024

Loano 2 Village

Via Degli Alpini 6 - 17025 Loano (SV)

Agli **Architetti** che parteciperanno verranno riconosciuti n. **3 CFP**

Agli **Ingegneri** che parteciperanno verranno riconosciuti n. **2 CFP**

L'evento è in fase di accreditamento presso il **Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Savona**

Programma

- h. 14.00 Registrazione dei partecipanti e distribuzione del materiale tecnico illustrativo
- h. 14.30 Saluti di benvenuto, presentazione del Gruppo Mapei e coordinamento lavori
Renato Botteri Area Manager Mapei S.p.A.
- h. 14.45 **I materiali compositi (FRP, FRCM e CRM) per il rinforzo di strutture esistenti:**
caratteristiche tecniche, riferimenti normativi e case history
La tecnologia dei nuovi micro-calcestruzzi FRC:
malte PLANITOP HPC e PLANITOP HPC FLOOR per rinforzo di strutture
in c.a. e solai a basso spessore
MAPEI STRUCTURAL DESIGN: Strumento di calcolo innovativo per
la progettazione dei sistemi di rinforzo ed esempi di calcolo
Ing. Francesca Banfi Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.
- h. 16.00 Coffee Break
- h. 16.30 **I criteri e le finalità dei materiali compositi in conformità alle normative vigenti:**
Filosofia degli interventi di rinforzo strutturale
La validazione sperimentale delle applicazioni
*Ing. Ivano Iovinella - ENEA Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile C.R. Portici*
- h. 17.30 Dibattito, ringraziamenti e termine lavori

[clicca per iscriverti](#)