



con il contributo incondizionato di



Programma SEMINARIO 12 Maggio 2021 h. 14.30 - 17.30

L'IMPIEGO DI MATERIALI COMPOSITI PER IL RINFORZO DEGLI EDIFICI ESISTENTI IN ACCORDO ALLE NUOVE POLITICHE DI INCENTIVAZIONE FISCALE: STRATEGIE DI INTERVENTO, IL METODO DI CALCOLO, IL SISMA BONUS

Agli Ingegneri che parteciperanno verranno riconosciuti nr. 3 CFP

Evento accreditato dal CNAPPC con attribuzione di nr. 2 CFP agli Architetti partecipanti

Evento accreditato dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Milano con attribuzione di nr. 3 CFP a tutti i Geometri iscritti all'Albo provinciale di appartenenza



Durata 3 ore

Ing. Stefano Geminiani, Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.

Ing. Vincenzo Vitale, Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.

RELATORE Esterno **ING. Luca Rollino** CEO C2R Energy Consulting

Presentazione e introduzione al seminario

- **Sistemi per il rinforzo di edifici esistenti con materiali compositi di nuova generazione - Le strategie di intervento per elementi strutturali e non strutturali (45 Minuti)**
Ing. Stefano Geminiani, Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.
- **Il rafforzamento leggero eseguito dall'esterno con compositi su edifici in muratura e calcestruzzo armato (45 Minuti)**
Ing. Vincenzo Vitale, Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.
- **Sisma Bonus: i vantaggi fiscali – disamina degli interventi agevolati in relazione ai nuovi Decreti (75 Minuti)**
Ing. Luca Rollino CEO C2R Energy Consulting
- **Dibattito (15 Minuti)**

[clicca per iscriverti](#)