



con il contributo incondizionato di



Programma SEMINARIO 12 Ottobre 2021 h. 14.30 - 17.30

La protezione delle opere in calcestruzzo contro il degrado dovuto dalla corrosione delle armature

Agli Ingegneri che parteciperanno verranno riconosciuti nr. 3 CFP

Il webinar è accreditato dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Milano con attribuzione di nr. 3 CFP a tutti i Geometri iscritti al proprio Albo Provinciale di appartenenza che frequenteranno tutte le sessioni formative



COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA
DI MILANO

Durata 3 ore

Ing. Stefano Ambrosi, Linea Edilizia Mapei S.p.A.

Ing. Simon Barile, Linea Edilizia Mapei S.p.A.

Relatore esterno: Prof. Matteo Gastaldi Politecnico di Milano

La corrosione dei ferri d'armatura (1,5 h)

- Le cause del degrado e i principi per il ripristino
- I rivestimenti per la protezione del calcestruzzo – I trattamenti per l'impregnazione idrofobica

Relatore esterno: Prof. Matteo Gastaldi – Politecnico di Milano

Le soluzioni Mapei per la protezione del calcestruzzo armato in accordo alla normativa vigente (1,5 h)

- La protezione catodica galvanica mediante l'utilizzo di anodi sacrificali
- I rivestimenti cementizi ad elasticità permanente
- L'impregnazione idrofobica di ultima generazione

Relatori Mapei: Ing. Stefano Ambrosi -Ing. Simone Barile

Dibattito finale e chiusura lavori (15')

Clicca qui per iscriverti:

<https://register.gotowebinar.com/register/6650609803268018959>