

Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia

Designations del necessiones

EVENTO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



Organizza un seminario su:

I MATERIALI COMPOSITI FIBRORINFORZATI AD ELEVATE PRESTAZIONI (HPFRCC) PER IL RINFORZO DEGLI EDIFICI ESISTENTI: STRATEGIE DI INTERVENTO, IL SISMA BONUS E IL METODO DI CALCOLO

Giovedì 20 Settembre 2018, Ore 14.00 – 18.30

Presso Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia, Via Cefalonia, 70 - Brescia **Gratuito – 4 CFP**

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

Ore 14.00	Registrazione dei partecipanti
Ore 14.15	Inizio lavori Presentazione <i>Ing. Stefano Barachetti - Divisione Grandi Progetti Mapei S.p.A</i> .
Ore 15.00	Sisma Bonus: prevenzione e strategie di intervento Prof. Marco Di Ludovico - Università Federico II° Napoli
Ore 15.45	L'introduzione alle malte e ai calcestruzzi fibrorinforzati con i principali sviluppi normativi Prof. Giovanni Plizzari - Università degli Studi di Brescia
Ore 16.30	Coffee break
Ore 16.45	Progettazione di elementi strutturali in calcestruzzo fibrorinforzato con esempi di calcolo Prof. Fausto Minelli - Università degli Studi di Brescia
Ore 17.30	L'esperienza Mapei per il rinforzo strutturale degli edifici esistenti con materiali compositi fibrorinforzati Ing. Giulio Morandini - Product Manager Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.
Ore 18.15	Dibattito e Conclusioni
Ore 18.30	Fine lavori

Il seminario è gratuito.

Registrazione per gli ingegneri:

Riconosciuti 4 CFP (categoria "seminario") per la partecipazione al seminario nella sua interezza. Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP. Iscrizioni tramite il sito www.ordineingegneri.bs.it -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".