



Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia
Area CIVILE - Commissione STRUTTURE E GEOTECNICA

IN COLLABORAZIONE CON

Ruredil 

Soluzioni e tecnologie per l'edilizia

Organizza un seminario inerente i:

SISTEMI DI RINFORZO FRCC E FRC PER PAVIMENTAZIONI IN CLS

RELATORI

ING. EMANUELE RAVA, ING. BERNIE BAIETTI

mercoledì 20 gennaio 2016, Ore 14.30 – 18.30
presso sala conferenze dell'Associazione Artigiani in via Cefalonia n. 66
Gratuito – 4 CFP

PROGRAMMA

- Ore 14.15 Registrazione dei partecipanti
- Ore 14.30 Criteri e modalità dimensionamento dei sistemi FRCC per calcestruzzo e muratura in accordo CNR_DT200 – Ing. Bernie Baietti – resp. Settore rinf. Strutturali Ruredil spa;
- Ore 15.40 Evoluzione delle esperienze realizzative con FRCC e realizzazione di presidi antisfondellamento – case histories – Ing. Bernie Baietti – resp. Settore rinf. Strutturali Ruredil spa;
- Ore 16.30 Coffee break
- Ore 16.45 Calcestruzzo fibrorinforzato: regole progettuali e quadro normativo attuale per il progetto delle pavimentazioni FRC. – Ing. Emanuele Rava – libero professionista;
- Ore 17.50 Dibattito conclusioni
- Ore 18.30 Fine lavori

Seminario rivolto a tutti gli Ingegneri iscritti all'albo

La partecipazione al seminario è gratuita; è richiesta la prenotazione.

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".