

con la sponsorizzazione di

ecobETON[®]
PROTEZIONE TOTALE DEL CALCESTRUZZO

Seminario

L'IMPERMEABILIZZAZIONE DEL CALCESTRUZZO

presso MIB School of Management – sala Conferenze

largo Caduti di Nairiya, 1 - Trieste

Mercoledì 29 novembre 2017 dalle 14:00 alle 18:00

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI: 4 CFP

(crediti formativi professionali per ingegneri)

PROGRAMMA

14:00 Registrazione dei partecipanti

14:15 ing. Alberto Carollo
ing. Stefano Costalunga

- I sistemi di impermeabilizzazione
- La valutazione del rischio
- Progettare l'impermeabilizzazione
- I prodotti sul mercato (membrane, cementizi, anotecnologie)
- Comparazione e valutazione dei materiali
- La proposta di Ecobeton

18:00 Discussione e domande

PRESENTAZIONE

Il seminario ha come obiettivo primario di formare e informare il progettista sulle principali tecniche di impermeabilizzazione e sugli accorgimenti da tenere in fase di progettazione per la realizzazione di opere durabili nel tempo.

Il seminario trae spunto dal celebre "Design guide of basement waterproofing" della British Cement Association con integrazioni e adattamenti basati sulla pluriennale esperienza dell'azienda.

In particolare si esaminano gli standard di progettazione per il controllo di umidità, infiltrazioni e risalita capillare.

ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line all'indirizzo <http://ordineingegneri.ts.it/ecobeton/>

L'iscrizione si intende formalizzata con la compilazione del modulo.

Numero massimo iscritti: 200 persone
Quota di iscrizione: gratuito