



CFS NAPOLI

## SISTEMI IMPERMEABILIZZANTI: CASI STUDIO E SCELTE PROGETTUALI

L'obiettivo del seminario è quello di coinvolgere ed indirizzare il professionista sul complesso panorama dei sistemi impermeabilizzanti.

Il focus principale riguarda l'insieme dei temi funzionali ad una corretta impermeabilizzazione come: la progettazione del sistema, la scelta dei materiali da impiegare, l'esecuzione dell'opera a regola d'arte. Il seminario ha inoltre, l'obiettivo di mostrare casi di studio sulla diagnostica delle infiltrazioni e sui più frequenti campi di applicazione.

Saluti: Ing. Paola Marone  
Presidente CFS Napoli  
Dott. Nicola Borrelli  
Vicepresidente CFS Napoli

Relatori: Ing. Roberto Madorno  
P.c. Andrea Ficca  
Ing. Marco Perez



- 14:45 -15:00 Registrazione - accreditamento
- 15:00 -15:15 Saluti ed apertura dei lavori con introduzione al tema
- 15:15 -17:00 I sistemi impermeabilizzanti nel tempo: origini ed evoluzioni
  - Cenni sulle normative marcature e certificazioni
  - Diagnostica infiltrazioni
  - Le infiltrazioni, soluzioni e casi studio
- 17:00-17:15 **Coffee break**
- 17:15 - 19:30 L'importanza della progettazione di un sistema impermeabilizzante
  - Connubio tra l'architettura ed un sistema impermeabilizzante
  - Come intervenire con l'impermeabilizzazione
  - Impermeabilizzazioni su guaine deteriorate
  - Sistemi impermeabilizzanti per nuove e vecchie costruzioni
  - Incapsulamento del cemento amianto
  - ICOBIT e gli impermeabilizzanti liquidi
  - Question time e chiusura dei lavori

- \_ Iscrizione tramite piattaforma web CFS Napoli – [www.cfsnapoli.it](http://www.cfsnapoli.it)
- \_ L'evento è gratuito e sarà accreditato ai fini del conseguimento di n° 3 crediti formativi professionali

In collaborazione con:

**icobit**  
sistemi impermeabilizzanti

Napoli  
**11 febbraio 2020**

Ore 15.00 -19.30  
c/o AUDITORIUM CFS NAPOLI  
Centro Formazione e Sicurezza di Napoli  
Via Leonardo Bianchi, 36/40, 80131 Napoli

**3**  
CFP