

Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia

Evento realizzato con il contributo di



Organizza un seminario:

---

## PROGETTARE E COSTRUIRE L'INVOLUCRO EDILIZIO: TECNICHE, TECNOLOGIE E MATERIALI

RELATORI: UGO CRESCINI, SIMONA LEOTTA, DIEGO PUCCIO

Mercoledì 29 novembre 2017 – dalle ore 14.30 alle 18.30  
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia (Via Cefalonia, 70)

Gratuito – 4 CFP

---

### PRESENTAZIONE

Il seminario ha lo scopo di illustrare soluzioni innovative per la progettazione e la costruzione di un involucro edilizio altamente performante ed innovativo. Le tematiche verranno sviluppate anche con dettagli di messa in opera e case history.

### PROGRAMMA

Ore 14.00      **Registrazione dei partecipanti**

Ore 14.30      **Inizio Lavori**

- ✓ Soluzioni tecnologiche per la progettazione e la costruzione dell'involucro:
  - I sistemi a secco per il tamponamento esterno: soluzioni innovative per acustica, termica e comfort abitativo.
  - Isolamento termoacustico dei tetti con particolare attenzione alle caratteristiche dei materiali isolanti e la scelta corretta dell'impermeabilizzazione.
  - Isolamento termico della facciata: dove l'innovazione supera il cappotto tradizionale
- ✓ Quadro normativo;
- ✓ Case history;
- ✓ Dibattito e risposta ai quesiti del pubblico.

Ore 18.30      **Fine lavori**

---

La partecipazione al seminario è GRATUITA previa registrazione obbligatoria.

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 -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".**