



3 Maggio 2016  
L'isolamento termo-  
acustico dell'involucro  
edilizio

#### OSPITALITÀ



La partecipazione al corso è offerta dalle società del **Gruppo Saint-Gobain**

e comprende:

docenza | materiale informativo | attestato di partecipazione

#### SEDE DEL CORSO E CONTATTI



Il corso si terrà presso:

Sala Convegni dell' EXME' -  
P.zza Mameli a Nuoro

#### MODALITÀ D'ISCRIZIONE



Secondo indicazioni del collegio e dell'Ordine di appartenenza

#### CREDITI FORMATIVI



4 CFP per Ingegneri

#### DURATA



4 ore

#### QUANDO



03 Maggio 2016  
ore 15:00

### OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire ai professionisti le nozioni fondamentali sulle soluzioni e le nuove tecnologie per l'isolamento termo-acustico dell'involucro edilizio.

#### RELATORI:

**Maria Antonietta Carboni** - Referente Tecnico di Area - Saint-Gobain Weber

**Simona Leotta** - Referente Tecnico di Area - Saint-Gobain Isover

**Leonardo Tasselli** - Training Manager - Saint-Gobain Gyproc

### PROGRAMMA DELLA GIORNATA

15.00 Registrazione dei partecipanti

15.15 Inizio dei Lavori:

- Introduzione e presentazione aziendale
- Soluzioni di isolamento della facciata;
- Isolamento dall'esterno: il sistema a cappotto;
- Nuove tecnologie per l'isolamento termo-acustico di facciata.

17.00 Pausa

17.15 Ripresa dei lavori

- le grandezze termo-acustiche da considerare e i relativi requisiti di legge – soluzioni per l'involucro edilizio;
- I sistemi a secco per la riqualificazione termica ed acustica dell'involucro;
- Sistemi leggeri a secco ed alta prestazione per nuova edilizia.

19.30 Dibattito e chiusura dei lavori

#### SEMINARIO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE CON:

