

# PROGETTAZIONE INTEGRATA PER LA SICUREZZA AL FUOCO E LE PRESTAZIONI TERMOACUSTICHE: GLI IMPIANTI HVAC

## obiettivi formativi

L'evento approfondisce gli aspetti essenziali della protezione al fuoco e dell'isolamento termoacustico delle condotte HVAC, illustrando normative, certificazioni e criteri per la scelta dei materiali e delle soluzioni più idonee. Attraverso casi studio ed esempi applicativi, collega i contenuti teorici alla progettazione e alla cantierizzazione, fornendo ai professionisti strumenti utili per interventi sicuri ed efficienti.

## crediti formativi



**Architetti   Geometri   Ingegneri**

L'evento è in fase di accreditamento presso l'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Bari per n.4 Crediti Formativi Professionali (CFP)

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n.4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bari

L'evento è in fase di accreditamento presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri per n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP)

Come previsto dai regolamenti in vigore i crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti i partecipanti appartenenti a qualsiasi ordine/collegio in Italia.

## programma

13:45 – 14:00 **ACCREDITO PARTECIPANTI**

14:00 – 15:30 **INTERVENTO SCIENTIFICO**

**Ing. Gennaro Loperfido – Libero professionista**  
*Inquadramento normativo*

15:30 – 16:00 **INTERVENTO TECNICO**

**Luca Marongiu – Saint-Gobain Italia**

*Sistemi e soluzioni per la protezione al fuoco dei canali metallici e degli attraversamenti*

16:00 – 16:30 **INTERVENTO TECNICO**

**Mario Villa – Saint-Gobain Italia**

*Coibantazione con materiali isolanti elastomerici*

16:30 – 16:45 **PAUSA**

16:45 – 18:00 **INTERVENTO TECNICO**

**Emilio Crepaldi – Saint-Gobain Italia**

*Condotte preisolate autoportanti in lana minerale*

18:00 – 18:15 **DIBATTITO E TERMINE LAVORI**

**BARI, SAINT-GOBAIN ITALIA S.P.A**  
**V.le Francesco de Blasio, 21**

**7 maggio 2026**  
**ore 14.00 – 18.15**

## relatori

Ing. Gennaro Loperfido – Libero professionista

## aziende partner



## con il patrocinio di

