

SEMINARIO GRATUITO

organizzato da  
**EdicomEventi**

in collaborazione con



## DATA

23.04.2025

## ORARIO

10:30-12:30

## CREDITI FORMATIVI

### GEOMETRI 2 CFP

I CFP vengono rilasciati ai Geometri iscritti a qualsiasi Collegio Provinciale. Necessaria frequenza 100% diretta.

**ISCRIVITI**

# ISOLARE E RIQUALIFICARE L'INVOLUCRO CON L'APPROCCIO OFF-SITE

## Metodi, tecnologie e vantaggi

### OBIETTIVI

Il webinar ha l'obiettivo di illustrare come l'approccio off-site applicato al mondo delle costruzioni possa contribuire in maniera significativa e sostanziale nel fornire una risposta alla sfida della nuova direttiva EPBD e più in generale alla crisi climatica.

Nella prima parte del webinar saranno illustrate le caratteristiche di tale approccio e sarà fatta chiarezza sui concetti di off-site e semi off-site ragionando anche su metodologie e tecnologie ad oggi disponibili e direttamente applicabili sia nella nuova costruzione che nella riqualificazione.

Nella seconda parte il webinar si concentrerà invece sul tema specifico dell'isolamento andando ad illustrare le peculiarità e i vantaggi di un pannello isolante preassemblato per la realizzazione di coperture e pareti ventilate altamente performanti.

### PROGRAMMA

#### **10:30 – Efficienza energetica in architettura: l'approccio off-site come possibile risposta alla sfida della nuova EPBD**

ing. Graziano Salvalai, professore associato Dipartimento ABC – Politecnico di Milano

#### **11:45 – I vantaggi di un pannello preassemblato per l'isolamento ventilato di coperture e pareti**

Arch. Maurizio Brenna, funzionario tecnico commerciale Isotec, Brianza Plastica

#### **12:15 – Dibattito**

#### **12:30 – Conclusione lavori**