



CORSO DI FORMAZIONE

SISTEMA INTEGRATO TETTO E FACCIATA VENTILATA

Reggio Emilia **28 giugno**

9:00-13:00 / 14:30-18:30

Sala Conferenze Collegio Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Reggio Emilia

via Alberto Pansa 1 (ingresso dal civico adiacente al parcheggio)

CREDITI FORMATIVI

Architetti **8** CFP
Geometri **8** CFP



APPROFONDISCI



OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso, rivolto a **progettisti, direttori lavori, e collaudatori**, esamina il tema dell'involucro edilizio e, più specificatamente, i **sistemi di facciata ventilata** attraverso lo studio delle diverse tipologie presenti sul mercato. Nello specifico sarà mostrato, anche attraverso casi pratici e sperimentali, come tali sistemi siano in grado di funzionare da "filtro" nei confronti delle forzanti ambientali esterne e quale schermo avanzato in grado di portare benefici nella stagione estiva ed in quella invernale. Verrà inoltre affrontato il tema dell'integrazione con sistemi di sfruttamento dell'energia derivante da fonti rinnovabili.

Il tema è indagato non solo dal punto di vista della progettazione ma anche da quello della **costruzione, manutenzione, controllo e verifiche finali ed in corso d'opera**.

CONTENUTI

Analisi dello stato dell'arte del patrimonio edilizio
Analisi normativa in termini di efficienza energetica in edilizia
Requisiti e prestazioni delle facciate ventilate
Sistemi di rivestimento a parete ventilata, teoria e soluzioni: edifici di nuova costruzione e riqualificazione energetico-architettonica
Configurazione delle soluzioni: isolante termico, tipologie di sottostruttura, fissaggio e rivestimento
La realizzazione di una facciata ventilata: progettazione e cantierizzazione
Durabilità e manutenzione delle facciate ventilate
Esempi di progettazione e realizzazione: casi di studio

RELATORI

arch. ing. **Graziano Salvalai**, ing. **Enrico Mazzucchelli**, ing. **Alberto Stefanazzi**

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

La quota di partecipazione è di euro 60,00 + IVA (totale euro 73,20).
Comprende le lezioni ed il materiale di documentazione
(slides dei relatori ed approfondimenti in formato digitale).

INFO E ISCRIZIONI AL CORSO

EdicomEventi

tel. 0481.722166 (ore 9.00-12.00)

eventi@edicomedizioni.com

www.edicomeventi.com/convegni