

organizzato da
EdicomEventi

in collaborazione con



SEMINARIO FORMATIVO GRATUITO

RIQUALIFICARE LE FACCIATE con lastre di grande formato

OBIETTIVI

Il webinar vuole fornire all'architetto una panoramica degli strumenti per progettare un intervento di riqualificazione della facciata attraverso l'impiego di lastre di grande formato.

Il primo intervento parte da un'analisi del contesto, della domanda di mercato e di tutti quegli strumenti che sotto forma di incentivi fiscali, certificazioni volontarie e nuove sensibilità green spingono verso la ricerca di una qualità dell'abitare.

Sarà poi la volta di un focus tecnologico dedicato alla riqualificazione dell'involucro con particolare riferimento alla parete ventilata che verrà presa in analisi nella sua stratigrafia, nei dettagli progettuali, messa in opera e successiva manutenzione.

Chiuderà i lavori una disamina di alcuni casi studio e una presentazione di alcuni errori di progettazione e di cantiere e loro successiva risoluzione.

PROGRAMMA

17.00 *Dott. Marco Pagano, Edicom Edizioni*

Verso una "qualità dell'abitare"

17.20 *arch. Alessandro Penzi, consulente tecnico Cosentino*

- Riqualificare la facciata con i nuovi materiali sinterizzati ultracompati
- Riqualificare l'involucro: la facciata ventilata e la facciata incollata
- Definizione e vantaggi della parete ventilata
- Analisi della stratigrafia
- I nuovi materiali sinterizzati ultracompati
- Tipologie di sistemi di fissaggio
- La facciata incollata

Dal progetto al cantiere

- Casi studio
- Analisi degli errori progettuali

18.45 – Dibattito

19.00 - Conclusione lavori

DATA

10.02.2022

ORARIO

17:00-19:00

DURATA

2 ore

CREDITI FORMATIVI

ARCHITETTI 2 CFP richiesti

I CFP vengono rilasciati agli Architetti iscritti a qualsiasi Ordine Nazionale. Necessaria frequenza 100% diretta.

MODALITÀ

FAD SINCRONA

ISCRIVITI