

organizzato da  
**EdicomEventi**

in collaborazione con



## DATA

27.10.2023

## ORARIO

14.30 – 16.30

## DURATA

2 ore

## CREDITI FORMATIVI

### ARCHITETTI 2 CFP

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

**ISCRIVITI**

## SEMINARIO GRATUITO

# FACCIATA VENTILATA: DAL PROGETTO AL CANTIERE

### OBIETTIVI

Obiettivo del webinar è offrire al progettista una panoramica degli step relativi alla progettazione e messa in opera di una facciata architettonica con particolare riferimento all'ambito della riqualificazione.

Una volta introdotte le principali tipologie di facciata e le problematiche relative a una corretta progettazione antisismica e antincendio, il progettista sarà guidato nei vari passaggi realizzativi dall'analisi dello stato di fatto alla cantierizzazione dell'opera, saranno poi approfondite nello specifico le stratigrafie relative alla facciata ventilata con un focus specifico dedicato alle caratteristiche del sistema di rivestimento. Concluderà il seminario la presentazione di un caso studio.

### PROGRAMMA

#### 14:30 Facciata ventilata: dal progetto alla cantierizzazione

*ing. Alessandro Maggio*

- Tipologie di facciata
- Problematiche relative alla progettazione antisismica e antincendio e soluzioni tecniche/tecnologiche
- Rilievi strumentali
- Nuvola di punti
- Resa grafica ex-built
- Progettazione elementi costitutivi
- Calcoli statici e dinamici
- Pull-out test e certificazioni
- Logistica di cantiere

#### 15:30 Il Sistema a facciata ventilata: stratigrafie e soluzioni di rivestimento

*Ing. Alberto Reina*

#### 16:00 Caso studio – La facciata architettonica di Palazzo Cristallo a Milano

*ing. Alessandro Maggio*

16:30 – Dibattito e conclusione lavori