







MATERIALLY



3 CFP

Richiesti 3 CFP per

- ARCHITETTI
- INGEGNERI
- GEOMETRI
- PERITI INDUSTRIALI

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore non si vedranno attribuiti i CFP. I crediti formativi maturati verranno assegnati ad Architetti e Geometri entro 60 giorni dalla data dell'evento; ad Ingegneri e Periti Industriali entro 30 giorni dalla data dell'evento.



**DATA E ORARIO** 

Martedì 30 Settembre 2025 dalle 10.00 alle 13.00



Evento live web

**Evento gratuito** 

**ISCRIZIONI:** 

clicca QUI per iscriverti

# FACCIATE DINAMICHE: INNOVAZIONE, ESTETICA E PRESTAZIONI PER L'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA



## **OBIETTIVI**

L'architettura contemporanea è chiamata a coniugare estetica e funzionalità, sfruttando materiali e tecnologie avanzate per trasformare le facciate in elementi dinamici, performanti e intelligenti.

L'evento, dedicato ai professionisti tecnici del settore delle costruzioni, esplorerà le soluzioni più innovative, con un focus su sistemi di energy harvesting, design adattivo e materiali evoluti. Attraverso interventi di esperti, analizzeremo strategie progettuali capaci di ottimizzare l'efficienza energetica, migliorare il comfort abitativo e ridefinire l'interazione tra edifici e ambiente.

Un'opportunità per approfondire l'avanguardia del settore e progettare con consapevolezza.



# **PROGRAMMA**

### 10:00

Apertura dei lavori – Introduzione

Alessandro Bertocchi | Prospecta Formazione

### 10:05

Facciate Prefabbricate Modulari per un'Architettura Sostenibile: Valutazione Ambientale Integrata e Tecnologie per la Gestione Circolare

**Luca Morganti** | Architetto, PhD, Research Fellow presso Università di Ferrara

# 10:50

L'evoluzione dell'involucro edilizio da elemento costruttivo a generatore integrato: approcci progettuali avanzati e sfide residue nell'integrazione fotovoltaica in componenti architettoniche

**Alessandro Pracucci** | Architetto, PhD, Founder di Levery

# 11:35

Facciate Dinamiche: materiali attivi per l'innovazione estetica e prestazionale degli edifici

Alessandro Fumagalli | Material Specialist presso Materially

### 12:15

Facciate dinamiche: casi applicativi
Alessio Naldoni | Architetto, MCA Partners

### 13:00

Chiusura evento accreditato