

# PROGETTAZIONE E NUOVE TECNOLOGIE PER L'EDILIZIA E L'ARCHITETTURA

6  
CFP

## INFORMAZIONI

LECCCE

Grand Hotel Tiziano e dei Congressi

Via Porta d'Europa

11 novembre 2025  
09.00 - 18.00

## CREDITI FORMATIVI

7  
CFP

6  
CFP

6  
CFP

Architetti

Geometri

Ingegneri

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti dall'Ordine degli Architetti di Lecce:

- n. 3 CFP per la partecipazione all'evento al mattino (ore 9.15 - 13.00)
- n. 4 CFP (di cui 2 deontologici) per la partecipazione all'evento al pomeriggio (ore 13.45 - 18.00)

ISCRIZIONI SU: [www.architettilecce.it](http://www.architettilecce.it)

L'evento è accreditato presso il Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Lecce per n.6 Crediti.

L'evento è in fase di accreditamento presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri per n.6 Crediti

Come previsto dai regolamenti in vigore i crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti i partecipanti appartenenti a qualsiasi ordine/collegio in Italia.

## PROGRAMMA

### 9.00 - 9.15 ACCREDITO PARTECIPANTI

SALUTI ISTITUZIONALI del Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Lecce

### 9.15 - 10.45 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Francesco Marzulli, STUDIOIDEAM S.R.L.  
Architettura resiliente: progettare per adattarsi al cambiamento climatico

10.45 - 11.45 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

### 11.45 - 12.00 PAUSA CAFFÈ

12.00 - 12.30 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

### 12.30 - 13.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Francesco Marzulli, STUDIOIDEAM S.R.L.  
DIBATTITO - Architettura resiliente: progettare per adattarsi al cambiamento climatico

### 13.00 - 13.45 PAUSA PRANZO

13.45 - 14.45 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

### 14.45 - 16.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Pierluigi Sammarro, Sammarro Architecture Studio  
L'evoluzione del progetto tra etica e ricerca

### 16.30 - 16.45 PAUSA

### 16.45 - 18.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Pierluigi Sammarro, Sammarro Architecture Studio  
CASI STUDIO: L'evoluzione del progetto tra etica e ricerca

### 18.00 - 18.15 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

## OBIETTIVI FORMATIVI

I processi di trasformazione tecnologica applicati alla progettazione stanno cominciando ad avere effetti su tutta la filiera dell'edilizia e delle infrastrutture. L'evento si propone di analizzare l'impatto di queste novità metodologiche che consentono di ridurre gli errori, aumentare la produttività e diminuire costi e tempi nelle fasi di progettazione. Infine, verranno analizzati tutti quei sistemi che consentono una progettazione integrata. Verranno analizzati tutti i sistemi che consentono la progettazione e il design.

## RELATORI

Arch. Francesco Marzulli  
Arch. Pierluigi Sammarro

## PARTNER TECNICI



## EVENTO COORGANIZZATO CON



## CON IL PATROCINIO DI

