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

6 CFP



### INFORMAZIONI





Piazza Manfredo Fanti, 47

20 maggio 2025 09:00 - 18:00

# **CREDITI FORMATIVI**









Geometri

Ingegneri

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Architetti P.P.C. (C.N.A.P.P.C.)

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Roma come seminario

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n.6 Crediti Formativi Professionali (CFP)

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

9.15 - 10.45 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Eduard Mijic, Mijic Architects

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 - 13.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch, Francesco Messina, BODÀR BOTTEGA D'ARCHITETTURA

13.30 - 14.00 PAUSA PRANZO

14.00 - 15.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Francesco Messina, BODÀR BOTTEGA D'ARCHITETTURA

15.30 - 16.30 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

16.30 - 18.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Giuseppe Pulvirenti, Architect Enviromental Consultant

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. Eduard Mijic

Arch. Giuseppe Pulvirenti

Arch. Francesco Messina

# **PARTNER TECNICI**



















### **CON IL PATROCINIO DI**











O2 3453 8338/3O86 - Fax O2 2111 3406

