

FLESSIBILITÀ E MULTIFUNZIONALITÀ NELL'INTERIOR DESIGN E NEL CONTRACT

6
CFP

INFORMAZIONI

ROMA

Acquario Romano

Piazza Manfredo Fanti, 47

26 novembre 2024
09:00 - 18:00

CREDITI FORMATIVI

6
CFP

6
CFP

6
CFP

Architetti

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 Bologna come seminario

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n.6 Crediti Formativi Professionali (CFP) 24p53832

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

Fabio Valente, Studio di Architettura Fabio Valente

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. Tommaso Zanini, d+d group

13.30 - 14.00 PAUSA PRANZO

14.00 - 15.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Federica Di Leva, GBPA Architects

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

16.30 - 18.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Federica Di Leva, GBPA Architects

18.00 - 18.15 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento si propone di sviluppare competenze nella progettazione di spazi flessibili, in grado di adattarsi a esigenze in continua evoluzione. Il focus sarà sulla progettazione modulare e dinamica che consenta di riconfigurare gli ambienti, ottimizzandone l'utilizzo grazie a materiali e tecnologie innovative. Questi approcci favoriranno la multifunzionalità degli spazi, garantendo al contempo elevati standard estetici. Verrà inoltre approfondito il concetto di progettazione collaborativa, con l'obiettivo di realizzare progetti che rispondano efficacemente alle esigenze sia del settore residenziale che commerciale.

RELATORI

Arch. Federica Di Leva

Fabio Valente

Arch. Tommaso Zanini

PARTNER TECNICI



CON IL PATROCINIO DI

