

INFORMAZIONI

 **VICENZA**

 **Viest Hotel**

Via U. Scarpelli, 41

13 ottobre 2022
09:00 - 18:00

CREDITI FORMATIVI

8
CFP

8
CFP

6
CFP

Architetti

Geometri

Ingegneri

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 8 Crediti Formativi Professionali (C.F.P.) dall'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Vicenza

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 8 Crediti Formativi Professionali (C.F.P.) dal Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Vicenza

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)

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

09.00 - 9.15 ACCREDITO PARTECIPANTI

INTRODUZIONE al tema a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

9.15 - 10.45 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Luca Compri, LCA Architetti
Architettura sostenibile e uso dei materiali

10.45 - 11.30 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

11.30 - 11.45 PAUSA CAFFÈ

11.45 - 13.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Luca Compri, LCA Architetti
CASI STUDIO: Architettura sostenibile e uso dei materiali

13.00 - 13.45 PAUSA PRANZO

13.45 - 15.15 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Tomas Ghisellini, Tomas Ghisellini Architetti
RIPENSARE LO SPAZIO: Dal concept alla progettazione sostenibile

15.15 - 16.00 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

16.00 - 16.15 PAUSA

16.15 - 17.45 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Tomas Ghisellini, Tomas Ghisellini Architetti
CASI STUDIO - RIPENSARE LO SPAZIO: Dal concept alla progettazione sostenibile

17.45 - 18.00 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

Il ruolo della sostenibilità e della circolarità è sempre più forte all'interno della filiera della progettazione edile. La nuova attenzione ai materiali e alle tecnologie ha dato vita a nuovi trend, al cui centro vi è una rinnovata idea di "edificio intelligente", sempre più in grado di interagire con l'ambiente esterno. L'evento offrirà una panoramica completa su queste ultime tendenze, supportata da casi studio sul tema.

RELATORI

Arch. Luca Compri arch. Tomas Ghisellini

PARTNER TECNICI



CON LA COLLABORAZIONE DI

