

VALORIZZAZIONE DEGLI SPAZI TRA TECNOLOGIA E DESIGN

4
CFP

INFORMAZIONI

 **CARATE BRIANZA**

 **HÄFELE ITALIA S.R.L.**

Via della Valle, 67 bis

15 MAGGIO 2024
13:30 - 18.30

CREDITI FORMATIVI

4
CFP

4
CFP

4
CFP

Architetti

Geometri

Ingegneri

L'evento è in fase di accreditamento presso il Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori (C.N.A.P.P.C.) per n.4 Crediti

Ai geometri partecipanti saranno riconosciuti n.4 Crediti dal Collegio dei Geometri della Provincia di Monza

L'evento è in fase di accreditamento presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.) per n.4 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

13.00 - 13.30 ACCREDITO PARTECIPANTI

13.30 - 15.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch Alessandro Adamo, Lombardini22

Progettazione integrata: un design innovativo

15.30 - 16.00 INTERVENTI TECNICI

Emmanuele Fontolan, Sistemi elettronici di controllo accessi

Ferruccio Nicolò, Illuminazione LED per mobili ed ambienti

16.00 - 16.15 PAUSA

16.15 - 18.15 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch Stefano Maestri, 967 Architetti Associati

Soluzioni funzionali e tecnologiche di design

18.15 - 18.30 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

Verranno approfonditi i concetti di funzionalità e design nella progettazione di controllo accessi e illuminazione, con lo scopo di valorizzare con eleganza spazi per l'hospitality, il residenziale e l'ufficio. Attraverso l'esposizione di casi studio, verrà messo in risalto il perfezionamento tecnologico nella progettazione di architetture indoor e outdoor, sottolineando la necessità di ricercare sempre nuove soluzioni di design.

RELATORI

Alessandro Adamo

Stefano Maestri

PARTNER TECNICI

HÄFELE

CON LA COLLABORAZIONE DI

