

LA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI IMPERMEABILIZZAZIONE E LE FINITURE INNOVATIVE PER L'INTERIOR DESIGN

4
CFP

INFORMAZIONI

 **BRINDISI**

 **Palazzo Virgilio Hotel Brindisi**

Corso Umberto I, 149

16 maggio 2024

14.00-18.30

CREDITI FORMATIVI

4

CFP

4

CFP

4

CFP

Ingegneri

Geometri

Architetti

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.) 24p01646

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e G.L. della Provincia di Brindisi

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali dell'Ordine degli Architetti P.P.C della Provincia di Brindisi

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

13.45 - 14.00 ACCREDITO PARTECIPANTI

14.00 - 16.30 INTERVENTO TECNICO
Luca Ricciardiello e Renzo Prandini, Kerakoll

16.30 - 16.45 PAUSA

16.45 - 18.15 INTERVENTO SCIENTIFICO
Arch. Pierluigi Sammarro, Sammarro Architecture Studio

18.15 - 18.30 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento approfondirà il tema della progettazione dei sistemi di impermeabilizzazione analizzando soluzioni sotto piastrella e guaine liquide. Saranno analizzate caratteristiche e peculiarità dei sistemi costruttivi, con particolare attenzione sulla progettazione e le certificazioni. Verrà inoltre sviluppato un focus anche su sistemi integrati di superfici e finiture per l'interior design. A sostegno delle tesi teoriche proposte verranno presentati casi studio.

RELATORI

Arch. Pierluigi Sammarro
Luca Ricciardiello

Renzo Prandini

PARTNER TECNICI
kerakoll

CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL PATROCINIO DI

