

RIPENSARE LO SPAZIO BAGNO: NUOVE FRONTIERE DEL DESIGN E DELLA PROGETTAZIONE

4
CFP

INFORMAZIONI

 **RONCADELLE (BS)**

 **SHOWROOM PRESSIANI**

Via Cascina Fiorita, 26

25 Novembre 2024
14.00 - 18.30

CREDITI FORMATIVI

4
CFP

4
CFP

4
CFP

Architetti

Geometri

Ingegneri

L'iniziativa è accreditata al rilascio di n. 4 cfp per gli Architetti P.P.C. dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Brescia

Ai geometri partecipanti verranno assegnati per n. 4 Crediti Formativi Professionali dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Brescia

Agli ingegneri partecipanti verranno assegnati per n. 4 Crediti Formativi Professionali dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) 24p81880

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 - 15.15 INTERVENTO SCIENTIFICO
Arch. Mara Paterlini, Gruppo Associato Paterlini
L'armonizzazione totale tra elemento artificiale e naturale

15.15 - 16.30 INTERVENTO TECNICO
Gianfilippo e Lorenzo Gizzi, Duka S.p.A.
Lo sviluppo dei servizi per lo spazio doccia
Santarossa Nicolò, IDEA Srl

Trend e proposte per il bagno di domani: Come stanno cambiando forme, superfici e volumi dedicate al benessere e alla sua gestualità
Dulio Ginepro e Fabio Simoni, BELLOSTA CARLO & C. RUBINETTERIE SRL
Evoluzione dell'ambiente bagno

16.30 - 16.45 PAUSA

16.45 - 18.15 INTERVENTO SCIENTIFICO
Arch. Mara Paterlini, Gruppo Associato Paterlini
CASI STUDIO: L'armonizzazione totale tra elemento artificiale e naturale

18.15 - 18.30 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento mira a fornire ai partecipanti competenze avanzate nella progettazione del bagno, esplorando soluzioni innovative per ottimizzare funzionalità ed estetica. Si approfondirà le tendenze emergenti, mostrando una panoramica delle tecnologie e delle pratiche moderne, nonché lo sviluppo delle capacità progettuali per realizzare ambienti eleganti e pratici, rispondendo alle esigenze contemporanee. A sostegno delle tesi trattate, verranno presentati casi studio.

RELATORE

Arch. Mara Paterlini

PARTNER TECNICO



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL PATROCINIO DI

