

INFORMAZIONI

 ROMA

 **Showroom Venturini Ceramiche**

Via Ostiense, 985 - Km 9.800

26 Febbraio 2026

10.00 - 16.00

CREDITI FORMATIVI

5

CFP

5

CFP

5

CFP

Architetti

Geometri

Ingegneri

Gli Architetti iscritti all'Ordine di Roma possono provvedere all'autocertificazione sulla nuova piattaforma del Consiglio Nazionale degli Architetti (C.N.A.P.P.C.) per n. 5 CFP

Ai Geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 5 CFP dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Roma come seminario

L'evento è in fase di accreditamento dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per n. 5 CFP

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

10.00 - 10.15 ACCREDITO PARTECIPANTI

10.15 - 11.45 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Pierluigi Sammarro, Sammarro Architecture Studio

Progettare tra etica e ricerca: un percorso evolutivo

11.45 - 12.30 INTERVENTO TECNICO

Mariella Fontana, Venturini Ceramiche

Da materiale edile a scelta di stile: l'evoluzione della ceramica nell'Interior Design

12.30 - 13.15 PAUSA PRANZO

13.15 - 14.00 INTERVENTO TECNICO

Mariella Fontana, Venturini Ceramiche

Il design di interni su misura: tendenze attuali

14.00 - 16.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Pierluigi Sammarro, Sammarro Architecture Studio

CASI STUDIO: Progettare tra etica e ricerca: un percorso evolutivo

16.00 - 16.10 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento mira a presentare le ultime tendenze nella progettazione d'interni e le nuove sfide in ambito costruzioni e ristrutturazioni. Il concetto di progetto strutturale si fonde con la possibilità di analizzare gli ambienti come spazi in evoluzione, dalla sala da bagno agli spazi living; verranno presentate nuove forme di progettazione per l'arredo e il design degli interni, dal progetto stesso fino alla sua realizzazione. Lo scopo è quello di garantire l'unione tra design, funzionalità e innovazione tecnologica, prestando anche attenzione al concetto di sostenibilità. Verranno presentati casi studio a sostegno delle tesi teoriche proposte.

RELATORE

Arch. Pierluigi Sammarro

PARTNER TECNICI



Venturini Ceramiche

CON IL PATROCINIO DI

