

INFORMAZIONI

 **PESCARA**

 **Serena Majestic Hotel residence**

Viale Carlo Maresca, 12

10 settembre 2024

09:00 - 18:00

CREDITI FORMATIVI

7
CFP

6
CFP

6
CFP

Architetti

Geometri

Ingegneri

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 7 Crediti Formativi Professionali (CFP) dalla Fondazione Architetti di Chieti-Pescara

Iscrizione sul portale www.architettichpe.it

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n.6 Crediti Formativi (CFP) dal Collegio dei Geometri Laureati della Provincia di Pescara

L'evento è accreditato presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.) per n. 6 Crediti Formativi Professionali (C.F.P.)
23p42948

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 - 9.30 ACCREDITO PARTECIPANTI

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

9.30 - 10.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Giuseppe Pulvirenti, Architect Enviromental Consultant

Integrazione di funzionalità nella nuova progettazione

10.30 - 11.30 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

11.30 - 11.45 PAUSA CAFFE'

11.45 - 13.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Giuseppe Pulvirenti, Architect Enviromental Consultant

CASI STUDIO - Integrazione di funzionalità nella nuova progettazione

13.00 - 14.00 PAUSA PRANZO

14.00 - 15.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Daniele Menichini, Studio Menichini

Prepararsi alle sfide con eco-responsabilità e innovazione

15.00 - 15.45 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Domenico Latanza, giornalista presso Tekla Srl

15.45 - 16.00 PAUSA

16.00 - 17.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Daniele Menichini, Studio Menichini

CASI STUDIO - Piccole architetture eco-responsabili, raccontare e misurare la sostenibilità

17.00 - 17.15 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento mira a presentare come, in risposta alla questione ambientale ed economica dell'edilizia, negli ultimi anni sono occorsi cambiamenti a livello europeo nei sistemi di costruzione di immobili. Questo si è riflesso nella progettazione di nuove forme architettoniche legate alla sostenibilità ambientale, sociale ed economica. Questa tendenza inizia a manifestarsi anche in Italia, dove nascono complessi residenziali che vedono la condivisione di spazi e servizi e la garanzia di migliori condizioni di benessere e qualità. A sostegno delle tesi esposte verranno presentati casi studio.

RELATORI

Arch. Daniele Menichini Arch. Giuseppe Pulvirenti

PARTNER TECNICI

ABB KE OLLA
HOME SOLUTION

ISOPAN BUILDING ENVELOPE SOLUTIONS by Memi Group
TWIN SYSTEMS www.twin-systems.com
URETEK

CON LA COLLABORAZIONE DI

CHIETI - PESCARA
FONDAZIONE ARCHITETTI
FONDAZIONE PER LA RICERCA E LA FORMAZIONE ARCHITETTICA

Ordine degli **ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI e CONSERVATORI** della Provincia di Chieti

Ordine degli **ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI e CONSERVATORI** DELLA PROVINCIA DI PESCARA

CON IL PATROCINIO DI

