

INVITO **sessione pomeridiana** ore 14:30 - 18:30 IN PRESENZA

Comfort Outdoor & Indoor

involucro - prestazioni tecnologiche - materia - colore

VENERDÌ 19 NOVEMBRE 2021

MAGIONE PAPALE SALONE DEI GRANAI L'AQUILA VIA PORTA NAPOLI 67/1



in collaborazione con



comfort
interno

AGLI INGEGNERI PARTECIPANTI SARANNO RICONOSCIUTI **3 CFP**

Iscrizione: va effettuata, entro il 17/11/2021, on-line tramite il sito **ISI-VISURA**

Codice Evento CNI: **21047817**

SI RICORDA CHE AI FINI DEL RILASCIO DEI CFP È OBBLIGATORIA LA PRESENZA ALL'INTERA DURATA DEL SEMINARIO
Modalità reg. presenza: registro alfabetico con firma in ingresso ed in uscita dal seminario, non sono ammesse assenze parziali

SESSIONE POMERIDIANA - IL SEMINARIO È GRATUITO

L'ACCESSO IN SALA SARÀ CONSENTITO SOLO A CHI È MUNITO DI GREEN PASS O TAMPONE NEGATIVO



Comfort Outdoor & Indoor Quality Project

ore 14:15 REGISTRAZIONE CHECK-IN DEI PARTECIPANTI

ore 14:30 SALUTI E INTRODUZIONE AI LAVORI

Pierluigi De Amicis

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila

Edoardo Compagnone

Presidente Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di L'Aquila

ore 15:00 INTERVENTI

La metodologia del progetto Comfort Outdoor & Indoor Quality

Marcello Balzani

Responsabile Scientifico TekneHub, Piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia E-R, Università degli Studi di Ferrara

ore 15:45

Il progetto integrato: dalle scelte al cantiere

Gianfranco Tedeschi

Politecnica Ingegneria ed Architettura, Modena

ore 16:30

Qualità e progetto: il confronto delle scelte prestazionali ed estetico-funzionali

I Tutor del Seminario operativo "Qualità ambientale e architettonica nel progetto integrato tra benessere e sicurezza"

ore 17:45

Strumenti di incentivazione e agevolazione economica e finanziaria (superbonus 110%) per il recupero e la rigenerazione

contributo da parte dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila

contributo da parte dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di L'Aquila

ore 18:30 CONCLUSIONI

ore 18:45 REGISTRAZIONE CHECK-OUT DEI PARTECIPANTI

integrazione
in qualità
realizzazione di cantiere

microclima
manutenzione programmata

realizzato con il contributo incondizionato di:

con il supporto scientifico di: