

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

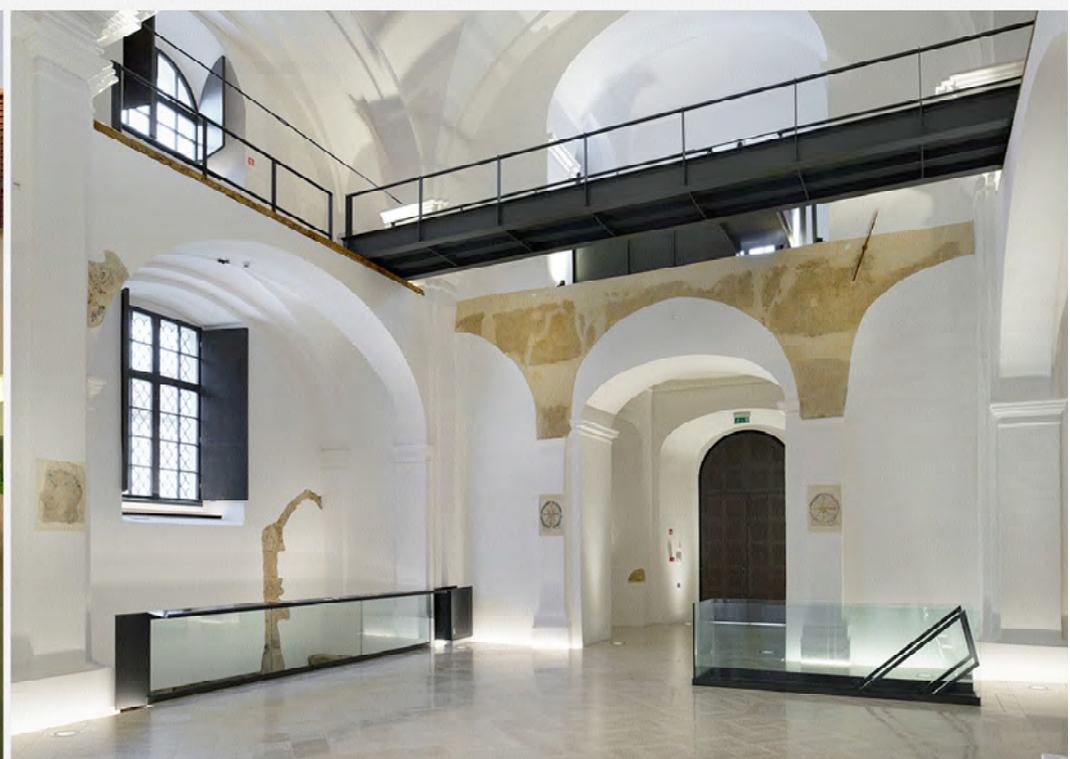
# Comfort Outdoor & Indoor

involucro - prestazioni tecnologiche - materia - colore

## Comfort Outdoor & Indoor Quality Project

**GIOVEDÌ 5 OTTOBRE 2023**

**THE PLACE GREEN PEA - TORINO** VIA ERMANNO FENOGLIETTI, 20



con il patrocinio di

in collaborazione con



**AGLI ARCHITETTI P.P.C. PARTECIPANTI SARANNO RICONOSCIUTI 4 CFP**

L'iscrizione va effettuata, entro il 03/10/2023. Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente i form di registrazione al seguente link: <https://www.fondazioneperlarchitettura.it/corso/comfort-outdoor-indoor/>

**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



## Comfort Outdoor & Indoor Quality Project

ore 14:15 REGISTRAZIONE CHECK-IN DEI PARTECIPANTI

ore 14:30 SALUTI E INTRODUZIONE AI LAVORI

**Maria Cristina Milanese**

Presidente Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Torino

**Giuseppe Andrea Ferro**

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

ore 15:00 INTERVENTI

### La metodologia del progetto Comfort Outdoor & Indoor Quality

**Marcello Balzani**

Responsabile Scientifico TekneHub, Tecnopolo Università degli Studi di Ferrara,  
Rete Alta Tecnologia RER, Presidente Clust-ER Build

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

### Strategie di progettazione integrata di involucro e impianti per il Benessere Abitativo "il caso delle costruzioni in legno"

**Gianbattista Pomatto**

Consigliere dell'Ordine degli Architetti P.P.C. di Torino, Referente del Focus Energia e Sostenibilità OAT

### VMC (Ventilazione Meccanica Controllata): come coniugare Benessere Ambientale con Prestazione Energetica

**Claudio Antonio Lucchesi**

Ingegnere, Membro della Commissione Energia ed Impianti Tecnologici dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

ore 18:30 CONCLUSIONI

ore 18.45 REGISTRAZIONE CHECK-OUT DEI PARTECIPANTI

integrazione  
qualità

realizzazione di cantiere

manutenzione programmata

microclima

realizzato con il contributo incondizionato di:

con il supporto scientifico di: