

INVITO

sessione mattutina ore 8:30 - 13:00

Comfort Outdoor & Indoor

involucro - prestazioni tecnologiche - materia - colore

GIOVEDÌ 30 SETTEMBRE 2021

NOVOTEL Venezia Mestre Castellana VIA A. CECCHERINI, 21



co-organizzato da

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI
CONSERVATORI
PROVINCIA DI VENEZIA



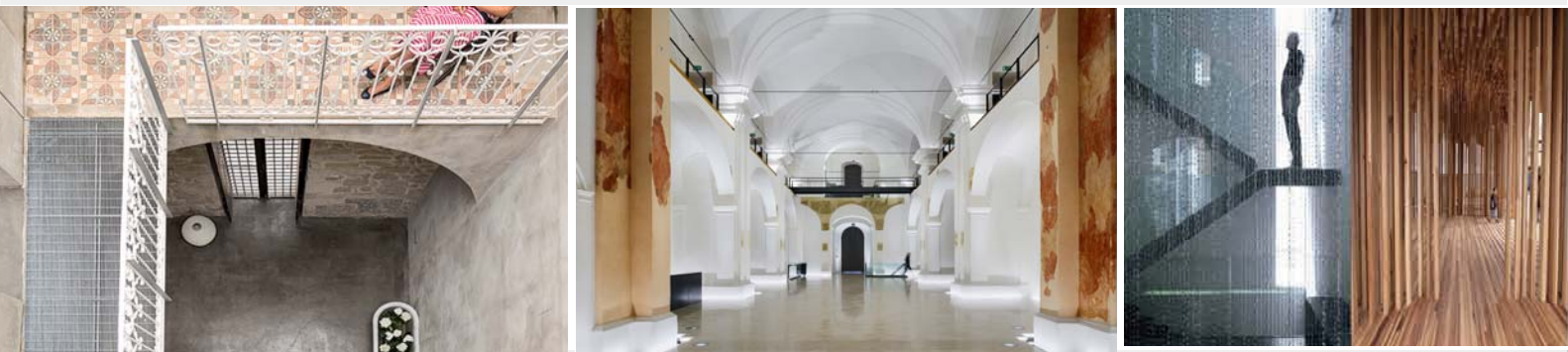
comfort
interno

INIZIATIVA VALIDA AI FINI DELL'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE DEGLI ISCRITTI
ALL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. VERRANNO RICONOSCIUTI **4 CFP**

SESSIONE MATTUTINA

MODALITÀ D'ISCRIZIONE: collegandosi al link
<http://www.ordineveneziam.it/formazione/corsi/>

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA



Qualità ambientale e architettonica nel progetto integrato tra benessere e sicurezza

ore 8:30 REGISTRAZIONE CHECK-IN DEI PARTECIPANTI

ore 9:00 **Marcello Balzani**
Responsabile Scientifico TekneHub, Piattaforma Costruzioni,
Rete Alta Tecnologia E-R, Università degli Studi di Ferrara

ore 10:00 **Nicola Tasselli**
Architetto, Centro DIAPReM/TekneHub,
Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara

Alessia Natali
Ingegnere Progettista, Termo-meccanico

ore 10:30 **Qualità ambientale e architettonica nel progetto integrato tra benessere e sicurezza**

Nel quadro degli incentivi e delle agevolazioni (Superbonus 110%) finalizzati alla rigenerazione e al recupero del patrimonio costruito, i professionisti intervenuti analizzeranno, in collaborazione con i Tutor del seminario, alcuni esempi di edifici esistenti privati (abitativi, commerciali e a servizi).

Saranno edifici con diverse destinazioni funzionali e tipologie costruttive scelti per individuarne criticità e alcuni correttivi per l'implementazione degli standard ambientali nel rapporto interno/esterno, nella qualità sulla scena urbana, in relazione agli interventi di miglioramento energetico e strutturale.

Verranno messi a disposizione del seminario tecnologie, modelli di stratificati costruttivi, sistemi e componenti per la climatizzazione, componenti materico/cromatiche, sistemi di posa e messa in opera per le superfici, per l'arredo e la documentazione tecnica necessaria per individuare i requisiti prestazionali coerenti con le nuove scelte estetiche e funzionali.

ore 13.00 CONCLUSIONE E CHECK-OUT DEI PARTECIPANTI

ore 13:15 A TUTTI I PARTECIPANTI VERRÀ OFFERTO UN LIGHT LUNCH

integrazione
qualità

realizzazione di cantiere

manutenzione programmata

microclima

realizzato con il contributo incondizionato di:



Università
degli Studi
di Ferrara

DA Dipartimento
Architettura
Ferrara

evento realizzato con il contributo scientifico di:

