

Giornate di formazione, dalla teoria al progetto **Laboratorio Itinerante**  
programma 2019 - incontro di Firenze

WWW.SISTEMAEDIFICIO.WORDPRESS.COM

**SISTEMA EDIFICIO | EDIFICI A SISTEMA**



co-organizzato da



Ordine  
Architetti  
Firenze



ORDINE ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
PROVINCIA DI PRATO

# Workshop operativo

## Indoor living: clima-comfort-colore



PER GLI ARCHITETTI ISCRITTI AGLI ALBI PROFESSIONALI,  
CHE PARTECIPERANNO AL CONVEGNO DI FORMAZIONE,  
SARANNO RICONOSCIUTI **4 CFP**

SESSIONE MATTUTINA

Per l'iscrizione ed il riconoscimento dei crediti è necessario  
che l'Architetto interessato completi la procedura al seguente link:

<https://www.architettifirenze.it>

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

WORKSHOP OPERATIVO sessione mattutina ore 8.30 - 13.00

Workshop operativo - sessione mattutina ore 8.30 - 13.00

INVITO

MARTEDÌ 24 SETTEMBRE 2019

PALAZZINA REALE DI SANTA MARIA NOVELLA PIAZZA DELLA STAZIONE, 50 FIRENZE

con il supporto scientifico di



Università  
degli Studi  
di Ferrara



Dipartimento  
Architettura  
Ferrara

**TekneHub**

TEKNEHUB PIATTAFORMA COSTRUZIONI  
RETE ALTA TECNOLOGIA E-R  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA



**HARPACEAS**  
the BIM expert



# Indoor living: clima-comfort-colore

ore 8.30 REGISTRAZIONE CHECK-IN DEI PARTECIPANTI

INTRODUZIONE AL TEMA

ore 8.45 **Marcello Balzani**

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

ore 9.45 **Nicola Tasselli**

Centro DIAPReM/TekneHub,  
Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara

ore 10.15 **Workshop: requisiti tecnico-prestazionali e scelte estetico-funzionali nel progetto dello spazio confinato**

In collaborazione con i Tutor del workshop, i Professionisti intervenuti, avranno la possibilità di confrontarsi su esempi articolati di spazi interni (residenziale, scolastico e commerciale) in diverse configurazioni distributive, con lo scopo di individuarne problematiche e soluzioni per l'implementazione degli standard ambientali. Verranno messe a disposizione del workshop sistemi e componenti per la climatizzazione, tecnologie per sistemi di posa, superficie, risanamento e la documentazione tecnica utile a definire requisiti prestazionali coerenti con le nuove scelte funzionali.

ore 12.45 CONCLUSIONE DEL WORKSHOP OPERATIVO

REGISTRAZIONE CHECK-OUT DEI PARTECIPANTI

ore 13.00 A TUTTI I PARTECIPANTI VERRÀ OFFERTO UN LIGHT LUNCH

realizzato con il contributo di



Workshop operativo  
sessione mattutina ore 8.30 - 13.00

**Egidio Raimondi**

Tutor, Responsabile Formazione Ordine degli Architetti P.P.C.  
della Provincia di Firenze

**Ferdinando Poggi**

Tutor, Responsabile Formazione Ordine degli Architetti P.P.C.  
della Provincia di Prato



Per completare l'esperienza formativa del workshop è **consigliata** l'iscrizione anche al seminario della **sessione pomeridiana**