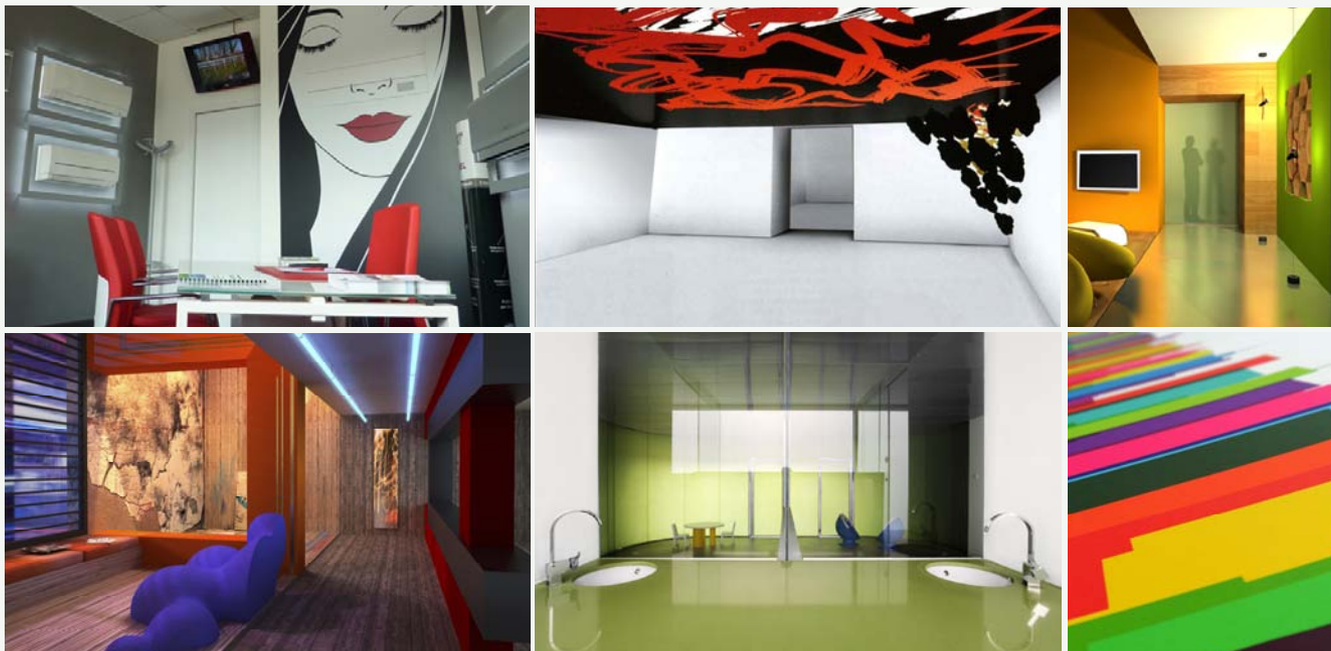


Giornate di formazione, dalla teoria al progetto **Laboratorio Itinerante**  
sessione mattutina ore 8.30 - 13.00 programma 2017 - incontro di Barletta-Andria-Trani

# Workshop operativo

## Design e Architettura: il progetto ambientale dello spazio interno



## Comfort Indoor microclima-colore-materia

**VENERDÌ 22 SETTEMBRE 2017** ore 8.30 - 13.00  
**PALAZZO SAN GIORGIO SALA SAN GIORGIO - TRANI (BT)** VIA SAN GIORGIO, 26

INVITO



Evento co-organizzato da



con



INIZIATIVA VALIDA AI FINI DELL'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE  
DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI ISCRITTI AI RISPETTIVI ALBI

SESSIONE MATTUTINA

AI PARTECIPANTI AL WORKSHOP OPERATIVO SARANNO  
RICONOSCIUTI **N° 4 CFP**

per l'iscrizione è necessario che il Professionista invii  
la propria adesione attraverso la **Piattaforma SINF**

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

con il supporto scientifico di



**TekneHub** 

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



# Design e Architettura: il progetto ambientale dello spazio interno

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 11.00 **Gianni Cagnazzo**  
Esperto in Progettazione della Qualità dell'Ambiente Confinato  
Presidente IEM (Indoor Environment Management)

## Design e Architettura: il progetto ambientale dello spazio interno

I Professionisti intervenuti analizzeranno, in collaborazione con i Tutor del workshop, alcuni esempi di spazi confinati (abitativi, commerciali, alberghieri, ecc.) in diverse destinazioni funzionali e profili di utenza, con lo scopo di individuarne criticità e alcuni correttivi per l'implementazione degli standard ambientali interni. Verranno messi a disposizione del workshop apparecchiature per la climatizzazione, tecnologie e componenti materico/cromatiche per la superficie e per l'arredo e la documentazione tecnica necessaria per individuare i requisiti prestazionali coerenti con le nuove scelte estetiche e funzionali..

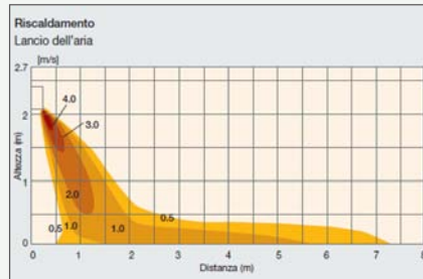
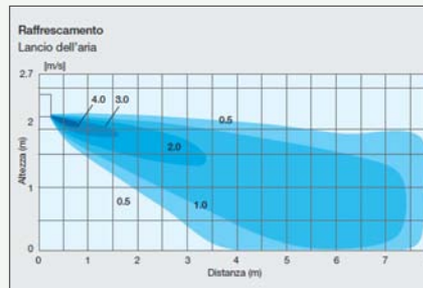
ore 12.30 Dibattito

ore 13.00 REGISTRAZIONE CHECK-OUT DEI PARTECIPANTI

realizzato con il contributo di



spazi collettivi  
benessere  
microclima  
impianti  
domotica



formazione



progetto

percezione  
visiva  
sensorialità  
interazione  
psicologica  
alberghi  
resort  
abitazioni  
scuole



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

**Marialba Berardi**

Tutor interno Formazione  
Ordine degli Architetti P.P.C.  
della Provincia di Barletta-Andria-Trani