

# PROGETTAZIONE, TECNOLOGIE, ACUSTICA E IMPIANTISTICA PER L'ARCHITETTURA DI INTERNI

**19** OTTOBRE 2016 **ORE**  
14.00 - 18.30

 **Ordine degli Ingegneri  
di Napoli** via del Chiostro,9 - Napoli

 **3** Agli Ingegneri verranno rilasciati n° 3 CFP



## Programma

modera il dott. Alberto Rovati

- 14.00 – 14.30 Registrazione partecipanti  
Saluti istituzionali a cura del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli
- 14.30 – 15.10 Intervento scientifico  
**ing. Roberto Mancini**, FOR Engineering Architecture - Professore a contratto di Facoltà di Architettura di Milano  
Qualità del prodotto e capacità di integrazione come migliori risposte alla complessità
- 15.10 – 15.30  
**prof. Nicola Bianco**, Dipartimento di Ingegneria Industriale Università di Napoli Federico II  
Controllo del microclima nell'ambiente indoor: integrazione architettonica e funzionalità
- 15.30 – 16.00 Pausa caffè
- 16.00 – 16.20  
**prof. Renato Iovino**, Università Telematica Pegaso  
Soluzioni progettuali bioclimatiche
- 16.20 – 18.30 Intervento tecnico  
**arch. Marilena De Falco**, consulente tecnico commerciale in Geberit marketing & distribuzione SA  
L'impianto di scarico negli edifici residenziali: requisiti generali e prestazioni in riferimento alla norma UNI12056  
**geom. Saro Samà**, consulente tecnico commerciale in Geberit marketing & distribuzione SA  
Acustica nell'impianto tecnico: il DPCM di riferimento in Italia e le indicazioni progettuali per il rispetto dei valori acustici indicati. Tipologie di strutture e valori di isolamento acustico
- 18.30 Conclusione e chiusura lavori
- Cocktail

**Responsabile scientifico** ing. Paola Marone  
Vicepresidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

**Responsabile organizzativo** ing. Vincenzo Landi  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli