

---

## SEMINARIO TECNICO

---

### **INFLUENZE DELLE SCELTE PROGETTUALI SUI CONSUMI GLOBALI DELL'EDIFICIO**

**Ing. Michele Vio**

---



**Gio 2 Marzo 2017  
Ore 15:00 – 19:00**

**Sede Ordine Ingegneri di Pistoia**

Via Galvani n° 15  
Pistoia

---

### Argomenti

Negli edifici commerciali e residenziali spesso la parte predominante dei consumi è rappresentata dall'energia necessaria per la climatizzazione. L'analisi che viene presentata vuole essere uno stimolo ad un approccio sistemico e globale alla progettazione degli impianti HVAC.

Nel seminario sarà presentato l'esito dei numerosi risultati ottenuti dallo studio che Rhoss sta conducendo con i ricercatori del Dipartimento Energia del Politecnico di Torino e la consulenza dell'ing. Michele Vio, relatore del corso.

Dai dati all'analisi dell'edificio come "organismo" alla visione delle zone climatiche interne alle possibili soluzioni impiantistiche, valutando le scelte della progettazione LEED a confronto con le migliori tecnologie.

### Programma

**14.45:**  
registrazione partecipanti

**15.00** prima parte  
Edificio/organismo  
Metodi di rilievo analisi dati

**16.45:** Coffee break

**17.00** seconda parte  
Soluzioni impiantistiche  
Conclusioni

**19.00:**  
Fine corso con Aperitivo

---

Corso Organizzato da



Riconosciuti n. 4 CFP

**numero massimo iscritti 60**

**PRENOTAZIONI:**

**Tramite il portale della formazione  
dell'Ordine Ingegneri Pistoia**

<http://formazione.ordineingegneri.pistoia.it>

**Il corso è gratuito**

---