

## CORSO AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE INGEGNERI

---

**“Qualità e salubrità dell'aria negli  
ambienti indoor: la ventilazione  
meccanica. Dalla lotta ai Virus alle  
agevolazioni fiscali.”**

**Arch. Leopoldo Busa  
Geom. Riccardo Corazza**

---



**1 Dicembre 2021  
Ore 14:30 – 18:00**

**Seminario Vescovile di Pistoia**

Via Puccini n. 36

Pistoia

---

### Argomenti

La ventilazione meccanica con scambiatore di calore analizzata sia dal punto di vista energetico che di qualità dell'aria, con esempi applicativi e casi studio.

### Programma

- 14.30: accredito partecipanti e consegna welcome kit
- 14.45 introduzione al seminario
- 15.00: IAQ e qualità dell'aria: una nuova consapevolezza
  - Inquinamento indoor: fonti e tipologie di inquinanti e principali impatti su benessere
  - Il ruolo della ventilazione nella progettazione di edifici salubri
  - Principali riferimenti normativi per il ricambio aria
- 16.15 Pausa
- 16.30: Ventilazione Meccanica Controllata: sistemi a confronto
  - Recupero calore e filtrazione aria
  - VMC puntuale doppio flusso: opportunità di impiego in riqualificazione
  - Le detrazioni fiscali
  - Casi applicativi
- 17.45 Dibattito
- 18.00 Chiusura dei lavori

Corsa Organizzato da



Evento realizzato con il  
contributo Incondizionato  
di HELTY Srl

**HELTY**  
Pure air for your home

Riconosciuti n. 3 CFP

**numero massimo iscritti 70**

**PRENOTAZIONI:**

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

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

**Il corso è gratuito**

---