



Commissione Impianti

Organizza

Seminario

“SISTEMI DI TERMOREGOLAZIONE PER IL MASSIMO COMFORT”

Venerdì 17 NOVEMBRE 2017

presso **FERMO FORUM** - Via Giovanni Agnelli (Z.I. Girola)- 63900 Fermo (FM)
nell'ambito di Riabita-Salone dell'Abitare 2017

PROGRAMMA

- 14:30** Registrazione Partecipanti
- 14:45** Saluti del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Fermo Ing. Antonio Zamponi
- 15:00** **Stefania Garuti (Zehnder).**
Concetto di comfort indoor, principi e requisiti.
Le principali tipologie di impianto: corpi scaldanti, radiante, fan coil, tutta aria (VMC+post trattamento).
Sistemi di termoregolazione e controllo del microclima.
Il sistema integrato Radiante+VMC+CDEW+REG.
- 16:30** **Massimiliano Sedrani (Innova).**
Termoregolazione PI applicata ai fancoil con ventilatori a modulazione continua grazie ai motori DC inverter a controllo PWM.
- 17:15** **Pausa caffè.**
- 17:30** **Sergio Saggini (Saggini Costruzioni).**
Esperienze e risultati sul campo:
Dal termostato ON-OFF alla regolazione proporzionale.
Le risposte degli utenti.
- 19:00** **Termine Seminario.**

ISCRIZIONE

Per iscriversi è necessario compilare la scheda di iscrizione nel seguente link:
<https://goo.gl/forms/O6Po2AaY3TG3CQuG3> **ENTRO IL 10/11/2017**

CREDITI FORMATIVI

La partecipazione prevede l'assegnazione di **n° 4 Crediti Formativi** per iscritti all'Albo Ingegneri.

RELATORI

- **Stefania Garuti** - Zehnder Group Italia, segmento Ventilazione Meccanica Controllata con recupero di calore, impianti a minima inerzia e regolazione climatica.
- **Massimiliano Sedrani** – Innova energie, product manager.
- **Sergio Saggini** - Dirigente azienda costruzioni edili. Progettazione architettonica, esecutiva, involucro edilizio, impianti termici, idrici ed elettrici. Direzione lavori.
Saggini Costruzioni - Costruttore edile, vice presidente ANCE di Viterbo.