

# Laboratorio Formativo

## Danfoss Engineering Tomorrow

### presso Spazio Progetto

### Mercoledì 17 gennaio ore 14.00

#### Programma

14.00 Saluti ed Accoglienza partecipanti

#### 14.15 **MODULO 1 - Bilanciamento idraulico degli impianti HVAC**

- Bilanciamento statico
- Bilanciamento dinamico
- Bilanciamento dei sistemi idronici a portata variabile a ritorno diretto
- Controllo delle pompe
- Variazioni di pressione e sovrapportate
- Sindrome del basso delta T
- Caratteristiche del controllo
- Caratteristiche delle valvole di regolazione
- Autorità di una valvola di regolazione
- Influenza dell'autorità sulle caratteristiche
- Dimensionamento: Kv e Autorità
- PIBCV: Pressure Independent Balancing Control Valve
- Applicazioni
- Nuovi sviluppi - integrazione BMS

#### 16.15 **MODULO 2 - Applicazioni**

Dimostrazione ed esercitazione pratica su impianto demo

Dibattito

#### Relatori dell'evento

**Ing. Enrico Vignali:** Sales Area Manager - Commercial market - Danfoss Heating Segment | **Ing. Francesco Palladino:** Sales Area Manager - Commercial market - Danfoss Heating Segment.

#### Patrocini



L'incontro consentirà l'attribuzione di n°2 Crediti Formativi per gli iscritti al Collegio Geometri e Geometri Laureati Della Provincia Di Reggio Emilia e n°4 Crediti Formativi per gli iscritti al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Reggio Emilia.



ENGINEERING  
TOMORROW



# Modulo di iscrizione

Mercoledì 17 gennaio ore 14.00

*L'iscrizione potrà avvenire tramite l'invio del seguente modulo compilato al numero di fax (+39) 0522/558833 o all'indirizzo e-mail info@spazio-progetto.com entro la mattina del 15 gennaio p.v.*

## DATI PERSONALI

Nome e Cognome

---

Azienda

---

Via n°

---

Città Cap Pr

---

Tel. Fax.

---

Cell.

---

E-mail

---

Sito Web

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'Art. 13 D. Lgs 30/06/03 n. 196.

Acconsento  Non acconsento

al trattamento dei miei dati personali per il contatto, l'invio di comunicazioni informative e di documentazione tecnico-commerciale, nonché newsletter da parte di Danfoss S.r.L. in relazione alle proprie iniziative.

Data

---

Firma

---

## Patrocini



L'incontro consentirà l'attribuzione di n°2 Crediti Formativi per gli iscritti al Collegio Geometri e Geometri Laureati Della Provincia Di Reggio Emilia e n°4 Crediti Formativi per gli iscritti al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Reggio Emilia.