

SEMINARIO

La polivalenza nelle pompe di calore

Normativa F-gas e possibili alternative



Gio 06 OTTOBRE 2016
ore 14:15 – 19:30

Villa Puccini

via Valdibrana, 147

Pistoia

**Coord. Google Maps : 43°57'5.73"N;
10°54'34.95"E**

Argomenti

Scopo dell'evento in oggetto è la diffusione di concetti e argomenti a sostegno della progettazione termotecnica moderna

Programma

14,15 Registrazione partecipanti

14,30 Presentazione relatori
Apertura lavori

15.00 Tecnologie di base:
a) Il compressore BLDC
b) La vera POLIVALENZA
c) Evaporatore allagato - Analisi teorica e sperimentazione di una soluzione innovativa per l'alimentazione degli evaporatori ad attraversamento diretto

17.00 pausa

17.30 Applicazione della geotermia
Un caso pratico: nuova sede CETRA S.r.l.
• Normativa F-gas e possibili alternative
• SENECA Evoluzione normativa e strumenti per una progettazione termotecnica moderna

19.30 Conclusioni e dibattito
Chiusura lavori.

Corso Organizzato da



Riconosciuti
n. 4 CFP

numero massimo iscritti 70

PRENOTAZIONI:

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

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

Il corso è gratuito

