

SEMINARIO SULLE POMPE DI CALORE GEOTERMICHE ED ARIA-ACQUA

Scelta e definizione delle macchine, della tipologia di funzionamento e della sorgente termica.

- Pompe di calore geotermiche
 - possibili soluzioni d'impianto;
 - caratteristiche di macchina;
 - tipologia di funzionamento e scelta della macchina;
 - indicazioni d'impianto
 - le sorgenti termiche
 - terreno (esempi di dimensionamento per potenze inferiori di 30kW)
 - acqua di falda
 - indicazioni normative.
- Pompe di calore aria-acqua:
 - caratteristiche di macchina;
 - la sorgente termica (aria);
 - tipologia di funzionamento e scelta della macchina;
 - soluzioni d'impianto.

Relatore:

Dip. Ing. Roberto Sciarrino

MASTER DIVISION

VAILLANT

Il seminario si terrà il **18/10/2011** dalle **14:30** alle **18:30**, presso l'auditorium San Marco di Palmanova, Via Scamozzi, 5, Palmanova (UD).

Si prega di segnalare l'adesione con il nominativo del partecipante al seguente indirizzo e-mail agenziatermotecnica@gmail.com , **entro e non oltre il giorno 14/10/2011.**