

Collegio dei Periti Industriali di Modena
in collaborazione con:



organizza il seguente SEMINARIO:

“Lo sviluppo “eco-compatibile” delle soluzioni in pompa di calore come risposta all’evoluzione normativa per una climatizzazione più sostenibile: l’efficientamento tecnologico dei sistemi nel settore residenziale, commerciale e industriale, esempi ed applicazioni .”

Data 29/05/2018 - ORE 14:00 - 19:00

SEDE:



Hôtel Real Fini
Baia del Re ★★★★★

Strada Vignolese n° 1684 Modena

RELATORI:

ING. FILIPPO LA ROSA
ING. SEVERINO BONAGURO
ING. FRANCESCO OCCHIPINTI

PROGRAMMA

14:00-15:15

La tecnologia ad espansione diretta in ambito ricettivo come risposta all'evoluzione normativa-legislativa verso una climatizzazione GREEN; l'applicazione Hotel all'insegna dell'eco-sostenibilità, del comfort e del benessere degli occupanti.

15:15-16:30

Sistemi idronici: l'evoluzione della specie alla luce delle recenti normative Ecodesign e F-Gas. L'opportunità di creare nuovo valore evolvendo le macchine nella direzione dell'efficienza, sfruttando pienamente le opportunità di recupero termico delle unità Polivalenti di ultima generazione.

16:30 - 16:45 Pausa

16:45 - 19:00:

La pompa di calore nel mercato residenziale:

- aggiornamenti normativi e di tariffazione elettrica
- la nuova generazione di pompe di calore con gas refrigerante R32 con temperature di mandata fino a 65°C
- le nuove soluzioni ibride per le nuove costruzioni e per le esistenti
- Monitoraggi impianti esistenti

indicazioni facoltative

al termine della formazione sarà prevista la cena

ISCRIZIONI

La comunicazione di partecipazione dovrà essere effettuata entro il 15/05/2018

Il corso è rivolto esclusivamente a Periti iscritti presso gli ordini territoriali.
