



In collaborazione con

**HITACHI**  
Air conditioning solutions

**Organizza il seminario di aggiornamento tecnico**

## **POMPE DI CALORE DALLA EFFICIENZA STAGIONALE ALLA STIMA DEL RITORNO DELL'INVESTIMENTO**

**Palazzo delle Professioni di Prato - Sala del Teatro  
Via Pugliesi 26 – Prato  
Martedì 09 Maggio 2017 - Ore 14.30 - 18.45**

### PROGRAMMA DEI LAVORI:

<i>Orario</i>	<i>Docente</i>	<i>Argomento</i>
14,15 – 14,30	<i>Registrazione dei partecipanti</i>	
14,30 – 16,30	<b>Sig. Davide Saltarin</b> Product Manager Hydronic Solutions & Controls, Hitachi	<b>Definizione pompa di calore Aria / Acqua, e utilizzo nelle differenti logiche progettuali Monovalente, Monoenergetica e Bivalente:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cenni e differenze tra soluzioni impiantistiche di vecchia generazione e nuove opportunità d'installazione.</li><li>• Produzione ACS &amp; Gestione Riscaldamento con ottimizzazione dei consumi per mezzo della logica di controllo evoluto "Smart Grid", Controllo OTC e Termostati intelligenti</li><li>• Esempi di selezione e stima SCOP stagionale con applicativo dedicato.</li><li>• Case Study – Residenziali &amp; Commerciali</li></ul>
16,30 – 16,45	<i>Pausa caffè</i>	
16,45 – 18,15	<b>Dott. Fernando Pettorossi</b> Capo Gruppo Italiano Pompe di Calore ANIMA, ASSOCLIMA	<b>I due nuovi importanti strumenti a sostegno dell'ambiente e delle rinnovabili termiche e dell'efficienza. Quadro scientifico di riferimento normativo.</b>
18,15 – 18,45	<b>Sig, Davide Saltarin</b> Product Manager Hydronic Solutions & Controls, Hitachi	<b>Il caso di un condominio: dalla teoria alla pratica. Confronto applicazione classica con Caldaia e Pompa di calore Stima dei Costi &amp; Payback.</b>

### CREDITI:

Crediti formativi professionali (CFP) a Ingegneri, Architetti, Periti, Geometri, secondo le disposizioni dei relativi Ordini/Collegi.

### PARTECIPAZIONE GRATUITA

La partecipazione è gratuita, ma è obbligatoria la preventiva iscrizione.

### ISCRIZIONE:

Link: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeP6hzVIT-0CWd2K-BH725BcnI22GPnjynCCpvnO2KbbhIbnA/viewform?c=0&w=1>