





Evento realizzato con il contributo incondizionato di



## Sistemi ibridi e soluzioni full-electric: soluzioni per il residenziale verso il mix energetico del futuro

Mercoledì 21 Giugno dalle ore 13.30 alle ore 18.30 Hotel Promenade Via Aldo Moro, 63 Montesilvano, PE



 $L'iscrizione\ dovr\`{a}\ avvenire\ esclusivamente\ attraverso\ il\ portale\ di\ formazione\ dell'Ordine.$ 

## **PROGRAMMA**

- Le frontiere delle pompe di calore: normativa e incentivi, tecnica dei nuovi refrigeranti e focus su pompe di calore e corretta installazione
- Parco edilizio esistente ed opportunità di trasformazione del mix energetico utilizzato: dalla scelta delle tecnologie al corretto calcolo delle potenze necessarie; analisi dei vari sottosistemi
- Lo stato dell'arte delle possibili soluzioni installative nelle riqualificazioni energetiche e nelle ristrutturazioni importanti con uno sguardo al carbon footprint e non solo
- Introduzione della nuova utility "Heat Pump selection Tool" Riello per la scelta delle pompe di calore

## **RELATORI**

Ing. Laurent Socal – Presidente A.N.T.A. (Associazione Nazionale Termotecnici ed Aerotecnici)
Simone Martinelli – Pre Sales Manager Italy Riello-Carrier Global Comfort Solutions Europe
Ing. Tommaso Andruccioli – Sales Engineering Manager Italy Riello-Carrier Global Comfort Solutions Europe

La partecipazione all'incontro formativo da diritto a n° 4 Crediti Formativi Professionali (CFP), previa regolare registrazione e comprovata partecipazione per l'intera durata del seminario.