

**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI BENEVENTO**

**in collaborazione con**

**AERMEC**

**PRESENTA**



## **L'EVOLUZIONE DEI FLUIDI REFRIGERANTI ALLA LUCE DEL NUOVO REGOLAMENTO 573/2024 (F-GAS): OPPORTUNITA' E CRITICITA'**

### **PROGRAMMA**

- Ore 9.00 *Registrazione dei partecipanti*
- Ore 9.15 *Saluto del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Benevento Ing. Ivan Verlingieri*
- Ore 9.30 *Evoluzione dei nuovi refrigeranti come conseguenza del nuovo Regolamento Europeo 573/2024 (F-gas) - Ing. Eugenio Baldino (Application Specialist Settore Industriale – AERMEC S.p.A.)*
- Ore 10.45 *Coffee Break*
- Ore 11.00 *L'impiego del R290 come fluido refrigerante per la climatizzazione: vantaggi e criticità Ing. Mattia Delconte (Servizio Tecnico Commerciale – AERMEC S.p.A.)*
- Ore 12.30 *Aperitivo di saluto*

Ai primi 200 ingegneri iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Benevento, che avranno seguito l'intero evento, saranno riconosciuti 4 Crediti Formativi Professionali (CFP).



**12 dicembre 2024 - Ore 9.00**

ore 9.00 Inizio lavori  
ore 12.30 Aperitivo di saluto

**INDICAZIONI STRADALI**



**Sala riunioni dell'Ordine degli Ingegneri di Benevento**  
Via Mario Vetrone,100 - 82100 BENEVENTO (BN)

Aermec S.p.A. via Roma, 996 - 37040 Bevilacqua (VR)  
T. +39 0442 633111 - [www.aermec.com](http://www.aermec.com)

Evento realizzato  
con il contributo  
incondizionato di:

**AERMEC**