



# CONVEGNO

## I NUOVI GAS GREEN R454B-R454C E R290

21 ottobre 2025  
dalle ore 14.00 alle ore 18.00

*Sede dell'Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia*  
Via Bruno Maderna n.7, Mestre – Venezia

### PROGRAMMA

**14.00** | Registrazione partecipanti

**14.15** | Introduzione a cura del **Dott. Michele Viola**  
*AD Termal Sales – divisione York*

**14.30** | Intervento a cura del **Dott. Luca Tarantolo**  
*Dottore in Ingegneria, consulente del direttivo di Assofrigoristi:*

- Nuovo C.T.3.0 Operatività, opportunità e Plus
- I nuovi gas 454B-R454C - R290 nello scenario italiano della climatizzazione

**16.00** | Coffee Break

**16.15** | Intervento a cura del **Dott. Giovanni Redaelli**  
*AD Termal Servizi - divisione GTS&A*

- I nuovi gas 454B-R454C - R290 per la climatizzazione nelle pompe di calore
- Aria-acqua di ultima generazione York e le sue applicazioni.

**17.15** | Domande e dibattito

**18.00** | Conclusione

### ISCRIZIONI AL CONVEGNO

Per iscriversi al convegno è necessario collegarsi al sito dell'Ordine degli ingegneri di Venezia, nella sezione Fondazione Ingegneri Veneziani e seguire la procedura, come da link qui di seguito:  
<https://www.ordineingegneri.ve.it/prodotto/convegno-i-nuovi-gas-green-r454b-r454c-e-r290/>

### CREDITI FORMATIVI

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n. **3 CFP**.

*(Si fa presente ai sensi di quanto previsto dall'allegato A del Regolamento, la partecipazione a Convegni comporta un'attribuzione massima di 9 CFP annui). Per ottenere l'attestato di frequenza e per il riconoscimento dei crediti formativi è necessario partecipare all'evento per tutta la sua durata.*