

# PARLIAMONE in AiCARR

## ATTIVITA' DELLA COMMISSIONE DELEGATI TERRITORIALI

### La transizione all'R290: scenari normativi, sicurezza e possibili soluzioni tecnologiche.

L'incontro tecnico in programma si inserisce nel ciclo di approfondimenti normativi e tecnici che AiCARR organizza per fornire aggiornamenti puntuali su novità legislative e normative. In particolare l'incontro si prefigge di illustrare le novità della Direttiva sul rendimento energetico in edilizia (EPBD) e su alcuni regolamenti specifici quali quello attinente i fluidi refrigeranti, F-Gas, il cui obiettivo è quello di spingere verso la riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub> del 55% entro il 2030, per giungere alla neutralità climatica entro il 2050.

Un aspetto di grande interesse è rappresentato dal controllo dei gas fluorurati ad effetto serra e delle sostanze che riducono lo strato di ozono. A tal riguardo l'industria ha già messo a disposizione macchine frigorifere equipaggiate con refrigeranti classificati A3 (secondo la ISO 817) caratterizzati da un ridottissimo potenziale di riscaldamento globale (GWP): un bel passo avanti per contenere l'aumento di temperatura in linea con l'accordo di Parigi.

Da queste considerazioni nasce l'esigenza condivisa da tutti gli interessati - costruttori, progettisti, installatori, utilizzatori e organi di controllo - di proseguire nel confronto e approfondimento delle problematiche legate all'introduzione delle apparecchiature equipaggiate con i nuovi fluidi meno impattanti.

L'incontro si concluderà con un aperitivo offerto da Termal.



21 maggio 2026  
14.30 - 18.00



Hotel Continental  
Piazza Libertà, 26  
26100 Cremona (CR)

Ne .... parliamo in AiCARR con:

#### **Filippo Busato**

*Universitas Mercatorum e  
libero professionista  
Ex Presidente AiCARR*

#### **Jacopo Tremaroli**

*Termal Group*



Per partecipare gratuitamente all'evento è necessario iscriversi entro e **non oltre il 19 maggio 2026** dal sito internet: [www.aicarr.org](http://www.aicarr.org) nella sezione Appuntamenti Tecnici.

## LA CONSULTA INDUSTRIALE

