



L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena

organizza:

con lo SPONSOR



IL SEMINARIO TECNICO GRATUITO

GAS REFRIGERANTI E CONTO TERMICO 3.0, L'ANNO PIU' IMPORTANTE

VENERDI' 27 FEBBRAIO 2026 ore 13.45 – 18.15

presso Scuola Edile Artigiana Romagna, Via Maestri del Lavoro d'Italia 129 Forlimpopoli (FC)

OBIETTIVI FORMATIVI:

Il seminario ha lo scopo di esaminare l'attuale situazione dei gas refrigeranti alla luce del Regolamento UE 2024/573 e della UNI En 378. Saranno poi approfondite le tematiche relative all'introduzione del Conto Termico 3.0, in considerazione della recente pubblicazione delle Regole Applicative e di una serie di applicazioni pratiche, nel mondo delle pompe di calore.

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

13:45 – 14:00 Registrazione partecipanti e saluti istituzionali

14:00 – 15:00 Gas Refrigeranti, situazioni attuali e prospettive future
Per Ind. Massimo Salmaso – Mitsubishi Electric

15:00 – 16:15 Conto termico 3.0 e regole applicative
Per. Ind. Massimo Salmaso – Mitsubishi Electric

16:15 – 16:30 Pausa caffè

16:30 – 18:00 Il Conto Termico applicato: soluzioni impiantistiche idroniche e ad espansione diretta.
Ing. Enrico Schiesaro – Libero Professionista

18:00 – 18:15 Domande e chiusura dei lavori

Relatori: Per Ind. Massimo Salmaso – Mitsubishi Electric
Ing. Enrico Schiesaro – Libero Professionista

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti **n 4 CFP**.
Si ricorda che i crediti formativi verranno rilasciati solo a coloro che parteciperanno al 100% dell'evento formativo.
MODALITA' DI ISCRIZIONE: sul Portale www.isinformazione.it