

CONVEGNO

Il Regolamento (UE) 2024/573

Sfide e opportunità legate all'utilizzo di pompe di calore a R290

2 Ottobre 2024

ore 14:00



**Ordine degli Ingegneri della
Città Metropolitana di Venezia**
Via Bruno Maderna, 7
30174 Venezia VE

14:00

Registrazione partecipanti

14:15

Saluti istituzionali ed introduzione ai lavori

Mariano Carraro

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Venezia

Andrea Ferrante

Direzione Commerciale Italia di Galletti S.p.A.

14:15 – 15:00

**Il nuovo regolamento (UE) 2024/573 e le sue
implicazioni sulle pompe di calore del futuro**

Mattia Puccianti

Product Manager Chiller&HeatPumps Galletti S.p.A.

15:00 – 16:15

**Caratteristiche dei refrigeranti infiammabili
e peculiarità installative dei prodotti che li utilizzano**

Alessandro Casolari

Advanced Design Manager Galletti S.p.A.

16:15 – 17:30

**Potenziale di risparmio energetico di una pompa di
calore a propano, in sostituzione a delle caldaie a gas
con corpi scaldanti a bassa e alta temperatura**

Matteo Dongellini

*Ricercatore TD-A Dipartimento di Ingegneria Industriale
dell'Università di Bologna*

> Dibattito Q&A

17:45

Chiusura dei lavori

Light buffet presso **Galloway**

CREDITI FORMATIVI

Agli Ingegneri partecipanti
saranno riconosciuti 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.

ISCRIVITI

QUI

Evento realizzato con
il contributo
incondizionato di



Galloway
Via Bruno Maderna, 19,
30174 Venezia VE - Mestre
gallowaymestre.it