



Installare e configurare

I contenuti del corso sono stati sviluppati per fornire ai professionisti le conoscenze applicative per la corretta installazione dei sistemi di climatizzazione ad espansione diretta e delle soluzioni di ventilazione atte al rinnovo dell'aria, nei contesti con finalità commerciale

Commerciale #2

(codice corso: MC2)

ARGOMENTI TRATTATI

CONOSCERE LE TECNOLOGIE MITSUBISHI ELECTRIC

- Sistemi di climatizzazione PAC ad espansione diretta e Unità di trattamento aria

PRINCIPI DI CORRETTA INSTALLAZIONE

Sistemi PAC ad espansione diretta:

- Cenni sulla corretta sequenza operativa di installazione
- Posizionamento delle unità
- Sviluppo delle linee frigorifere
- Specifiche di collegamento linee di potenza di alimentazione e BUS di comunicazione
- Settaggio delle funzioni speciali e messa in funzione impianto

Unità di trattamento aria: Lossnay, GUG e Wizard DX:

- Posizionamento delle unità e connessioni
- Specifiche di collegamento linee elettriche
- Specifiche di collegamento delle linee frigorifere (per unità munite di batteria ad espansione diretta)
- Impostazione delle funzioni principali

DIBATTITO CONCLUSIVO E DOMANDE

A CHI È RIVOLTO

- Installatori che intendono acquisire nozioni applicative sui sistemi ad espansione diretta, idronici e ventilazione per applicazioni commerciali

REQUISITI

Per poter comprendere al meglio i contenuti del modulo sono necessarie:

- Conoscenze di base nell'ambito della climatizzazione e del funzionamento del ciclo frigorifero
- Conoscenze di base della tecnologia sistemi di climatizzazione ad espansione diretta e ventilazione per applicazioni commerciali

All'acquisizione di tali conoscenze è indicata la partecipazione ai moduli

- **Conoscere per installare** del percorso "Residenziale Espansione Diretta" (Codice: MRED1)
- Partecipazione al modulo **Focus Normative** (Codice: MFN)

IL PERCORSO SUGGERITO

Inizia il tuo percorso iscrivendoti al modulo

Conoscere per saper scegliere
(Codice: MC1)

Codice Percorso: PMC12

INFORMAZIONI

Durata: 1 giorno

Numero massimo dei partecipanti: 15

Documentazione a corredo del corso: si

Quota di partecipazione: scopri di più

SCOPRI DI PIÙ

