



## Seminario VRF

Corso di climatizzazione industriale

Seminario specifico sui sistema di condizionamento a portata variabile di refrigerante VRF gamma FUJITSU Airstage.

### Obiettivo

Il corso introduce e sviscera argomentazioni tecniche e commerciali per la scelta e la corretta installazione della gamma VRF. Verranno illustrati gli elementi fondamentali che compongono l'impianto: unità esterne, ed interne, sistemi di controllo e comandi, parametrizzazioni e monitoraggio; elementi costitutivi l'impiantistica frigorifera ed elettrica.

Parte del corso sarà infine dedicato ad una simulazione pratica con l'ausilio del programma di calcolo: Desing Simulator.

### Metodologia

Interattiva e finalizzata allo studio di esempi pratici.

### Durata

4 ore

### Orario

Dalle 9:00 alle 13:00

### Sede

Eurofred Academy presso Eurofred Italy spa  
Via Europa s/n  
31020 San Fior, Treviso, Italia

### Contenuti

- Introduzione al sistema VRF Airstage FUJITSU.
- Gamma Airstage:
  - Airstage J II
  - Airstage J II S
  - Airstage VIII
  - Airstage VR II
- Sistemi di controllo e programmazione.
- Presentazione del Software Desing Simulator e simulazione d'impianto.
- Prova pratica di funzionamento di un impianto VR II e V.

### A chi è rivolto

- Progettisti.
- Dipartimenti tecnici di preventivazione.
- Impiantisti.

### Formatori

Specialisti nella formazione di Eurofred Academy.

### Iscrizioni

Il seminario è gratuito e richiede una pre-scrizione al seguente indirizzo e-mail:

formazioneitalia@eurofred.com

Indicando:

- Denominazione della società.
- Nome e cognome del partecipante.
- Recapito telefonico.