

## INSTALLARE SPLIT in pompa di calore a regola d'arte

*Corso per realizzare una installazione senza problemi completo di documentazione e fogli di calcolo*



Il corso si rivolge a coloro che intendono avvicinarsi all'installazione o a tecnici installatori che già installano split in pompa di calore mono e multi, per conoscere tutti i segreti per una messa in servizio ed un avviamento a norma e ad elevato valore tutelando sé stesso e il cliente. Le pompe di calore non sono più un vezzo, ma un'esigenza ed un dovere per il nostro ambiente. Ma devono funzionare al meglio: in sicurezza, senza rischi per l'ambiente e in modo efficiente.

**PERCHE' PARTECIPARE:** Strumenti di valutazione e verifica, documentazione, le migliori procedure per l'installazione e la manutenzione, la dismissione.... Tutto quel che occorre sapere a prescindere dalla marca di climatizzatori che proporrete ai Vs. Clienti. Con le informazioni e le procedure che verranno trasmesse ed illustrate in questo corso avrete fidelizzato un Cliente a partire da un approccio realmente a "regola d'arte"!

Il training riguarderà i controlli del sistema prima dell'installazione, le specifiche del prodotto, le opzioni di controllo e gli accessori del sistema. Durante la sessione verranno fornite tutte le informazioni ed i metodi di calcolo per il corretto dimensionamento, l'installazione a regola d'arte, e la preparazione di tutti i documenti utili per evitare sanzioni. Verranno illustrate le norme e la documentazione che va predisposta per completare il lavoro (dichiarazione di conformità, libretto di impianto, RCEE, ...).

Si utilizzerà un approccio pratico ed un processo passo dopo passo per assicurare l'acquisizione di tutte le conoscenze necessarie per installare in sicurezza e mantenere le PdC.

Agenda di massima:

- Refrigeranti: il nuovo R32 e le sue caratteristiche. Lavora in sicurezza e comprendi i rischi con il gas refrigerante.
- Elementi di macchine frigorifere e componenti
- Comprendere il motivo per l'utilizzo di determinati strumenti specialistici. Come funzionano e perché devono essere utilizzati.
- Fabbisogno e Calcolo dei carichi
- Dimensionamento di impianto e limiti applicativi
- Evitare costosi errori che possono causare guasti prematuri dell'apparecchiatura.
- Impara le tecniche per migliorare la selezione dell'unità per l'installazione.
- Fai crescere la tua attività offrendo l'installazione di una pompa di calore con sistema split.

**COSA VIENE RILASCIATO:** Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione a marchio CSIM (società certificata ISO 9001:2015 per la formazione tecnica HVACR) riconosciuto dalle principali aziende del settore che ci referenziano.

Durata	1 giorno (8 ore)
Orario	9-13   14-18
Modalità	in presenza

Per informazioni, costi o richieste di partecipazione contattare:

- Emiliano Venturi      cell. 379 129 8518      eventuri@itertrade.com
- Massimo Molteni      cell. 347 238 8384      molteni@itertrade.com
- Sara Gazzardi      tel. 0331 15 90 107      sgazzardi@itertrade.com