

## Manutentore di impianti di condizionamento e di caldaie

**Profilo di riferimento.** Il manutentore di impianti di condizionamento e di caldaie opera secondo le competenze definite dal Reg. CE 303/2008, necessarie per sostenere l'esame di abilitazione f-gas e si occupa delle verifiche periodiche dell'efficienza energetica degli impianti di riscaldamento.

**Requisiti destinatari.** Il corso è consigliato per gli allievi in possesso di diploma professionale o esperienza lavorativa nel settore della termoidraulica e/o dell'elettrotecnica.

**Sede.** Il corso si svolgerà a Trento.

**Programma e durata.** Il percorso formativo, della durata complessiva di 122 ore, si compone dei seguenti moduli:

**M1** Scenari di riferimento (4h)

**M2** Termodinamica applicata (30h)

**M3** Manutenzione delle caldaie (28h)

**M5** Normativa sulla sicurezza degli impianti (8h)

**M4** Laboratorio pratico di manutenzione (40h)

**M6** Ricerca attiva di lavoro (8h)

Il corso si svolgerà dal Lunedì al Venerdì e verrà completato in un periodo di 4 settimane. Gli orari saranno definiti in fase di avvio del corso. Il corso prevede un tirocinio facoltativo.

Data inizio 02/10/2017 – Data di fine 24/10/2017

**Partner di progetto.** Assofrigoristi I Cremonesi consulenze.

**Quota di partecipazione.** La quota di partecipazione è di 1.500 euro e per i partecipanti **Disoccupati, Cassaintegrati e Inoccupati iscritti ai centri per l'impiego** è possibile coprirla interamente tramite specifico contributo dell'Agenzia del Lavoro.

**Docenti.** Formatori F-gas esperti

**Certificazioni.** Al termine delle attività e previa frequenza del 80% delle ore previste, verrà rilasciato un attestato di partecipazione che documenterà le competenze acquisite e si avrà accesso all'esame per la certificazione f-gas. Ai partecipanti che conseguiranno l'attestato sarà inoltre garantito un servizio di orientamento individuale finalizzato a mettere in contatto l'allievo/a con il mondo produttivo.