

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 182 ore, si compone dei seguenti moduli:

M1 Scenari di riferimento (6h)

M2 Termodinamica applicata (40h)

M3 Manutenzione delle caldaie (40h)

M4 Laboratorio pratico di manutenzione (80h)

M5 Normativa sulla sicurezza degli impianti (8h)

M6 Ricerca attiva di lavoro (8h)

Il corso si svolgerà dal Lunedì al Venerdì e verrà completato in un periodo di 5 settimane. Il corso prevede un tirocinio facoltativo.

Data inizio 6/6/2018 – Data di fine 7/7/2018

Partner di progetto. Assofrigoristi I Cremonesi consulenze I Gruber srl.

Quota di partecipazione. La quota di partecipazione è di 2.000 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 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. 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.