



## **CORSO OPERATORE TERMOIDRAULICO - LE NOZIONI DI BASE**

### **Sistema Casa: Produzione Net&Green – Base 1**

Operazione Rif. PA 2021-15613/RER Progetto 6 Edizione

Attività cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo e dalla Regione Emilia-Romagna-PO 2014-2020 e approvata con DGR 962 del 21/06/2021

#### DESCRIZIONE PROFILO

L'attività proposta non mira a formare un profilo professionale definito e completo, ma vuole dare le nozioni di base per il ruolo di operatore termoidraulico.

#### REQUISITI MINIMI DI ACCESSO

La proposta formativa è rivolta a tutte le persone residenti o domiciliate in Emilia Romagna, che hanno assolto l'obbligo di istruzione e il diritto e dovere all'istruzione e formazione, indipendentemente dalla condizione nel mercato del lavoro. Ad esclusione dei dipendenti pubblici assunti a tempo indeterminato. Non sono previste competenze pregresse in ingresso per la partecipazione al corso. I candidati in possesso dei requisiti sopra elencati andranno a costituire l'elenco dei candidati ammissibili.

#### MODALITA' DI SELEZIONE

Il corso prevede un minimo di 8 e un massimo di 10 partecipanti. Nel caso le richieste di iscrizione superino il numero massimo consentito, si effettuerà una procedura selettiva.

Il processo di selezione verterà sull'analisi del possesso dei requisiti sotto elencati, che rappresentano criteri di priorità (coerentemente con le priorità secondarie previste da bando): Stato di disoccupazione, Sesso femminile, Residenza in comuni diversi dal luogo della formazione, Ordine di arrivo dell'iscrizione.

#### DURATA e MODALITA'

32 ore di lezione in presenza.

#### SEDE

**Ecipar Ferrara**  
**Via Marcello Tassini, 8 FE**

#### QUOTA DI ISCRIZIONE

**Non prevista: CORSO GRATUITO.**  
Il percorso è cofinanziato con risorse del Fondo Sociale Europeo e della Regione Emilia-Romagna.

#### CONTENUTI

Principali tipologie di impianti idraulici (sanitari, riscaldamento, condizionamento e gas); Principali tipologie di impianti termici a fonti rinnovabili; Caratteristiche e utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili e sostenibili negli impianti idro-termo-sanitari e di climatizzazione; Gli strumenti di lavoro e le attrezzature di installazione di impianti termo-idraulici e il vocabolario dell'idraulico; Tecniche di montaggio di apparecchiature termiche, idro-sanitarie e di condizionamento; Tecniche di lavorazione, adattamento, assemblaggio di tubi di acciaio, di rame, di materiale plastico; Principali riferimenti legislativi e normativi in materia per l'installazione e la manutenzione di impianti elettrici termo-idraulici.

#### PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

**ECIPAR FERRARA Via M. Tassini, 8 41123 Ferrara - Tel. 0532-66440 Fax 0532-66442 [www.eciparfe.it](http://www.eciparfe.it)**

**Referente : VALENTINA FAGGION [formazione.finanziata@eciparfe.it](mailto:formazione.finanziata@eciparfe.it)**

