



Sono aperte le iscrizioni al  
corso gratuito annuale di diploma di Istruzione e Formazione Professionale per  
“TECNICO IMPIANTI TERMOIDRAULICI”  
“TECNICO RIPARATORE VEICOLI A MOTORE”

Cod. Siform 1090287

Finanziato dalla REGIONE MARCHE

D.D.S. 415/FOAC del 15/05/2023 - Avviso pubblico per la presentazione, da parte delle Agenzie Formative accreditate presso la Regione Marche, di progetti per percorsi di IV anno duali di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP), Anno scolastico-formativo 2023/2024

**SOGGETTO PROPONENTE**

Fondazione Centro Formazione Professionale “Artigianelli” Opera Don Ernesto Ricci

**SEDE DEL CORSO**

Centro Formazione Professionale “Artigianelli” Opera Don Ernesto Ricci via Don Ernesto Ricci 4/6, 63900 Fermo  
tel. 0734 229956

**FINALITA' DEL CORSO E FIGURA FORMATA**

Il Tecnico Impianti Termici interviene con autonomia, contribuendo all'individuazione delle risorse, all'organizzazione operativa, all'implementazione di procedure di miglioramento continuo, al monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. In particolare svolge attività relative all'organizzazione delle attività di installazione e manutenzione degli impianti termici e degli approvvigionamenti, alla valutazione e documentazione di conformità/funzionalità generale degli impianti, con competenze di diagnosi tecnica e di rendicontazione tecnico/normativa ed economica delle attività svolte.

Il Tecnico riparatore di veicoli a motore interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, esercitando il presidio del processo della riparazione di veicoli a motore attraverso l'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla gestione dell'accettazione, al controllo di conformità e di ripristino della funzionalità generale del veicolo a motore, con competenze di diagnosi tecnica e valutazione funzionale di componenti e dispositivi, di programmazione/pianificazione operativa dei reparti di riferimento, di rendicontazione tecnico-economica delle attività svolte.

**DESTINATARI E REQUISITI**

n. 15 giovani in possesso di una corrispondente qualifica di terzo livello EQF conseguita frequentando un percorso triennale di IeFP o a seguito di un contratto di apprendistato in diritto dovere. In base all'art. 43 del D.Lgs 81/2015 possono essere assunti con contratto di apprendistato per il diploma professionale i giovani in possesso di qualifica professionale coerente fino al compimento del 25esimo anno di età.

**STRUTTURA PROGETTUALE**

**Materie Culturali:** lingua italiana, inglese, matematica, fisica, storia-diritto-economia, competenze chiave di cittadinanza, orientamento.

**Materie Tecnico Professionali:**

*Indirizzo Impianti Termici:* Interventi specialistici di installazione e manutenzione impianti, progettazione di impianti termici, collaudo impianti termici, integrazione di impianti, organizzazione di interventi di realizzazione e manutenzione impianti, approvvigionamento attrezzature e materiali.

*Indirizzo Riparatore Veicoli a Motore:* Sicurezza, Interventi specialistici di ripristino e di configurazione di componenti del veicolo, Riparazione e manutenzione di veicoli ibridi ed elettrici, realizzazione di interventi sui sistemi di sicurezza e assistenza alla guida, gestione delle fasi di lavorazione in officina, qualità e servizi di assistenza e riparazione

**Stage:** il percorso, secondo quanto previsto dal sistema duale, prevede un periodo di stage in azienda.

**FREQUENZA**

La frequenza al corso è obbligatoria. Non possono essere ammessi alle prove di valutazione finale coloro che abbiano superato il tetto massimo delle assenze del 25% delle ore di durata del corso. Al termine del corso gli allievi che avranno frequentato regolarmente e con profitto potranno partecipare all'esame finale da sostenere davanti ad una commissione nominata dalla REGIONE MARCHE.

**PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE**

La domanda di partecipazione al corso deve essere presentata esclusivamente sul modello disponibile presso la sede del Centro di Formazione Professionale “Artigianelli” Opera Don Ernesto Ricci di Fermo, Via Don Ernesto Ricci 4/6. Alla domanda deve essere allegata fotocopia fronte/retro di un documento di identità in corso di validità. La domanda deve essere consegnata a mano (dal lunedì al venerdì dalle ore 8 alle ore 13) entro il 15/09/2023 al Centro di Formazione Professionale “Artigianelli” Opera Don Ernesto Ricci, Via don Ernesto Ricci 4/6 di Fermo

**DURATA E MODALITA' DI SVOLGIMENTO**

Il corso ANNUALE ha una durata di 990 ore di cui 495 ore di stage. Le lezioni avranno la durata presumibile di 5 ore giornaliere dalle 08,00 alle 13,00 dal lunedì al venerdì. L'inizio del corso è previsto per il 18 settembre 2023.

**TITOLO RILASCIATO**

A coloro che supereranno con esito positivo l'esame finale verrà rilasciato l'attestato di diploma Professionale di quarto anno (4 EQF) in TECNICO IMPIANTI TERMOIDRAULICI o TECNICO RIPARATORE VEICOLI A MOTORE.

**SELEZIONI**

Fra tutti coloro per i quali, nella fase di Accoglienza-Orientamento previsto da progetto è stato dato luogo alla definizione di un progetto professionale individuale, che prevede la frequenza del presente corso di istruzione e formazione professionale, viene accettata la domanda di iscrizione fino al raggiungimento del numero massimo stabilito in 15 utenti.

**PER INFORMAZIONI**

Fondazione Centro Formazione Professionale “Artigianelli” Opera Don Ernesto Ricci, via don Ernesto Ricci 4/6 63900 Fermo 0734 229956  
info@cfpartigianelli.it

IL PERCORSO E' COMPLETAMENTE GRATUITO

Fermo, 14/08/2023