



CORSO

OPERATORE ELETTRICO

Macerata 2019 – 2022

Coordinate POR Marche FSE 2014/20: Asse: 3; Pdl: 10.4
DDPF n. 1652, del 4/11/2019

SOGGETTO ATTUATORE: IPSIA “F. CORRIDONI” – CORRIDONIA

SEDE DEL PERCORSO FORMATIVO:

IPSIA “F. CORRIDONI” – VIA BARILATTI, 43/A MACERATA

REQUISITI DI ACCESSO DEI DESTINATARI: Studenti regolarmente iscritti al 1° anno dell'Indirizzo MAT dell'IPSIA “F. Corridoni” - sede di Macerata

TERMINI E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE

Invio/consegna della domanda di iscrizione presso la segreteria dell'Istituto entro il 14 novembre 2020

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CORSO:

Compilazione della domanda di iscrizione all'intervento

MODALITÀ DI SELEZIONE:

Accertamento dei requisiti attraverso un colloquio di orientamento iniziale

STRUTTURA PROGETTUALE

Il progetto prevede il conseguimento della qualifica Regionale IeFP - Operatore Meccanico.

Il corso si struttura in 450 ore così suddivise:

- 270 ore di lezioni teoriche pratiche con l'intervento di docenti esperti provenienti dal mondo del lavoro
- 160 ore di stage presso aziende del settore
- 20 ore di esame finale.

EVENTUALI INDENNITÀ DI FREQUENZA E/O ALTRE PROVVIDENZE IN FAVORE DEI PARTECIPANTI: Non previste

FIGURA PROFESSIONALE DI RIFERIMENTO:

Personale Tecnico con esperienza pluriennale nel settore dell'impiantistica civile e industriale, con specifico riferimento alle nuove tecnologie dei componenti elettrici/elettronici usati nel mondo del lavoro.

DIPLOMA, ATTESTATO:

Al termine del Corso, per coloro che hanno frequentato almeno il 75% delle ore e che hanno superato con esito positivo gli esami finali, verrà rilasciata la qualifica regionale IeFP-Operatore Meccanico.

MODALITÀ PER OTTENERE ULTERIORI INFORMAZIONI:

IPSIA “F. Corridoni” Corridonia Via Sant'Anna, 9 62014 - tel 0733 434455 – fax 0733 432690

e-mail: mcricri010008@istruzione.it

prof.: Antonello Romagnoli