



E.N.D.O. – F.A.P. FANO
DON ORIONE

Corso di ISTRUZIONE e FORMAZIONE PROFESSIONALE in OPERATORE ELETTRICO

finanziato dalla REGIONE MARCHE

Prog. N. 204853BANDO DGR n. 391 del 19/04/2017 – DGR n.900 del 01/08/20116 Atto n° 158/IFD del 19/05/2017 – NON F.S.E. 2007/2013 – Asse III – Istruzione e Formazione (POR 2014-2020)

Numero degli allievi: n. 15

Destinatari: giovani in obbligo di istruzione/diritto-dovere, che nell'anno 2016/2017 hanno conseguito il diploma di scuola secondaria di primo grado o che lo hanno conseguito negli anni precedenti e che comunque alla data della firma dell'atto di adesione, non hanno ancora compiuto 16 anni.

Requisiti di accesso: i partecipanti devono "di norma":

avere conseguito il diploma di scuola secondaria di primo grado e non abbiano maturato 16 anni di età.

Durata: 3168 ore (corso triennale)

Obiettivi e modalità del corso: Il corso è rivolto a formare una figura professionale da inquadrare come Operatore Elettrico, professionalità fortemente richiesta dal tessuto produttivo del territorio.

Ulteriore obiettivo del corso è quello di mettere i destinatari nella condizione di conoscere gli strumenti utili all'auto-promozione di se stessi in un mercato sempre più complesso ed in continua evoluzione. Parallelamente ha come finalità quella di sviluppare nei partecipanti la capacità di autoanalisi e di redigere un piano di sviluppo professionale utile per orientarli nelle scelte future.

Sintesi del programma didattico:

1° anno: 1056 ore complessive: **500 ore corrispondenti le materie asse culturale** (Area della Lingua Italiana -Area della Lingua Inglese - Area della Lingua Italiana (Informatica) - Area delle Attività Motorie - Area Storico-Sociale Storia Diritto Economia - Area Matematica - Area Scientifico-Tecnologica – Scienze - Strumenti Tecnologici ed Informatici) e **460 dell'asse tecnico professionale** (Accettazione e Diagnosi Autoveicoli (Elettrotecnica) - Pianificazione, Predisposizione e Monitoraggio di Attrezzature Strumenti e Macchinari del Comparto Meccanico Settore Veicoli a Motore Riparazione Autoveicoli Monitoraggio e Manutenzione Strumenti ed Attrezzature Controllo e Collaudo Finale (Laboratorio Meccanico) - Accettazione e Diagnosi Autoveicoli Riparazione Autoveicoli Controllo e Collaudo Finale Programmazione Attività Autofficina (Laboratorio Elettrico)), **96 ore relative all'area obbligatoria** (Accoglienza, Orientamento e Sicurezza sul Lavoro);

2° anno: 1056 ore complessive: **400 ore corrispondenti le materie asse culturale**(Area della Lingua Italiana -Area della Lingua Inglese - Area della Lingua Italiana (Informatica) - Area delle Attività Motorie - Area Storico-Sociale Storia Diritto Economia - Area Matematica - Area Scientifico-Tecnologica (Scienze) e **425 dell'asse tecnico professionale** (Diagnosi e Manutenzione Autoveicoli Uso Strumenti e Materiali di Officina (Elettrotecnica) - Diagnosi e Manutenzione Autoveicoli (Laboratorio Meccanico) - Programmazione Attività Autofficina Controllo e Revisioni (Laboratorio Elettrico)), **31 ore relative all'area obbligatoria** (accoglienza e sicurezza sul lavoro); **200 di alternanza scuola lavoro;**

3° anno: 1056 ore complessive: **330 ore corrispondenti le materie asse culturale**(Area della Lingua Italiana -Area della Lingua Inglese - Area della Lingua Italiana (Informatica) - Area delle Attività Motorie - Area Storico-Sociale Storia Diritto Economia -rea Matematica -Area Scientifico-Tecnologica (Scienze) e **456 dell'asse tecnico professionale** (Assistenza Clienti Autofficina Programmazione Attività Autofficina Diagnosi e Manutenzione Autoveicoli (Elettrotecnica) - Assistenza Clienti Autofficina Programmazione Attività Autofficina Controllo e Revisioni Uso Strumenti e Materiali di Officina (Laboratorio Meccanico ed Elettrauto)), **10 ore relative all'area obbligatoria**(sicurezza sul lavoro); **240 ore di alternanza scuola lavoro, 20 ore esame di qualifica.**

L'offerta formativa prevista a progetto prevede la possibilità (al secondo e terzo anno) di proseguire il corso con modalità duale.

Il corso, **completamente gratuito**, prevede il rilascio di un Attestato di Qualifica professionale triennale IeFP "Operatore Elettrico".

La frequenza del corso è obbligatoria e non saranno ammessi all'esame coloro che supereranno il tetto massimo di assenze consentite che è pari al 25% delle 1056 ore di durata annuale del corso.

Sede: E.N.D.O.- F.A.P. Centro di Formazione Professionale "Don Luigi Orione" Fano in Via IV Novembre 47 - 61032 Fano (PU) **Periodo di realizzazione** settembre 2017 – agosto 2020

La domanda di iscrizione dovrà essere inoltrata a: Per la presentazione delle domande dovranno essere utilizzati gli appositi "moduli" disponibili presso E.N.D.O.-F.A.P. Centro di Formazione Professionale "Don Luigi Orione" Fano in Via IV Novembre 47 - 61032 Fano (PU)

Selezione: le domande dovranno pervenire prima dell'inizio del percorso formativo. Se le domande supereranno il numero minimo richiesto di 15 allievi verrà effettuata una selezione.

Per informazioni:

CENTRO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE "DON LUIGI ORIONE" Fano
Tel.0721/804770 Fax.0721/801462 email: segreteria@donorionefano.it