



APERTURA BANDO PER L'ISCRIZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE PER

DISEGNATORE MECCANICO

Centro per l'impiego di Civitanova Marche

cod. 1019476

Finanziato dalla Regione Marche con D.D.P.F. n. 28/IFD del 19/01/2018 - D.D.P.F. d'assegnazione n. 293-IFD del 16.04.2020. Codice progetto 1019476. - POR MARCHE FSE 2014-2020 - Asse 1 P.I. 8.1 R.A. 8.5, Asse 1 P.I. 8.5 R.A. 8.6, Asse 3 P.I. 10.3 RA 10.3

FINALITÀ DEL CORSO e FIGURA FORMATA

Il corso di formazione professionale per **DISEGNATORE MECCANICO** vuole formare una figura tecnica che dispone di tutte le capacità e competenze per realizzare lo **sviluppo tecnico di dettaglio di un prodotto meccanico**, individuando le componenti costruttive e le relative soluzioni tecnologiche di produzione: sa pertanto leggere, elaborare e sviluppare un disegno tecnico di un prodotto meccanico approcciandosi in modo attivo alla progettazione, conoscendo metodologie e strumenti per gestire il progetto tecnico di componenti e sistemi.

Al termine del percorso, il profilo in uscita avrà acquisito **competenze altamente spendibili nel mercato del lavoro** di riferimento e avrà una concreta opportunità di trovare occupazione con la mansione di Disegnatore meccanico, figura che generalmente opera in contesti organizzativi strutturati, programmando attività proprie e di altri, identificando le decisioni da assumere e gestendo le eventuali criticità.

DESTINATARI E REQUISITI

- Numero partecipanti: 15 partecipanti
- Giovani e adulti che risultino disoccupati, inoccupati o inattivi ai sensi delle disposizioni di legge vigenti, in possesso dei seguenti requisiti di accesso:
 - Residenza e/o domicilio nella regione Marche
 - Diploma di maturità quinquennale
 - Cittadinanza italiana ovvero cittadinanza di uno Stato dell'UE ovvero cittadinanza di uno Stato extracomunitario con regolare permesso di soggiorno nel territorio nazionale
 - Lo stato di disoccupazione, inoccupazione o inattività dovrà protrarsi per tutta la durata del corso.

SINTESI DEL PROGRAMMA DIDATTICO

- UC_1: ACCOGLIENZA e BILANCIO delle COMPETENZE (4 ore)
 - UC_2: INGLESE TECNICO DI SETTORE (12 ore)
 - UC_3: ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (2 ore)
 - UC_4: DISEGNO TECNICO (40 ore)
 - UC_5: LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE CAD/CAM (44 ore)
 - UC_6: PROGETTAZIONE MECCANICA (40 ore)
 - UC_7: TECNOLOGIA MECCANICA (40 ore)
 - UC_8: SICUREZZA SUL LAVORO (12 ore)
 - UC_9: DESIGN DI PRODOTTO (40 ore)
 - UC_10: LAVORAZIONE MECCANICA e CONTROLLO QUALITA' (62 ore)
 - UC_12: ORIENTAMENTO FINALE E RICERCA ATTIVA DEL LAVORO (4 ore)
 - UC_11: STAGE IN AZIENDA CON PROGETTO INDIVIDUALE (200 ore)
- ESAME FINALE

DURATA E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Il percorso formativo avrà durata di 500 ore e sarà così articolato:

300 ore: lezioni teorico/pratiche

200 ore: stage in azienda

SEDE DEL CORSO

Civitanova Marche (MC)

PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE

La domanda di partecipazione è disponibile on line sul sito **www.confindustriamacerata.it**.

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati i seguenti documenti:

- Documento d'identità in corso di validità;
- CV in formato europeo aggiornato, corredato da fototessera e completo di atto di notorietà e autorizzazione al trattamento dei dati personali;
- All. 9 Placement;
- Documento rilasciato dal Centro per l'impiego attestante lo stato di disoccupazione.

La domanda di iscrizione, debitamente compilata, sottoscritta e completa di allegati, **dovrà pervenire tassativamente entro e non oltre venerdì 11/09/2020 tramite posta raccomandata A/R** (fa fede il timbro postale) **presso la sede di Assindustria Servizi s.r.l., via Weiden n° 35, 62100 Macerata**.

A completamento della documentazione inviata per A/R, si prega di compilare il modulo on line presente sul sito **www.confindustriamacerata.it**.

SELEZIONI

Nel caso le domande di iscrizione dovessero superare il numero dei partecipanti previsti a progetto (15 allievi), si procederà alla selezione come da D.G.R. 802/2012, ferma restando la verifica dei requisiti d'entrata da parte dell'Ente Gestore. La prova di selezione, in conformità a quanto stabilito da D.G.R. 802/2012, prevede:

- una prova scritta (anche in forma di test) e/o pratica, sugli argomenti del corso e/o attitudinali e/o di cultura generale (punteggio da 0 a 35/100);
- un colloquio sulle materie oggetto del corso, sulla motivazione di partecipazione al corso e sul curriculum (punteggio da 0 a 50/100).

Inoltre, la procedura di selezione avverrà attribuendo un punteggio al titolo di studio e/o ai requisiti professionali (da 0 a 15/100).

I candidati, muniti di documento di riconoscimento, dovranno presentarsi per la **prova di selezione in data 16/09/2020, ore 09:30, presso la sede di Assindustria Servizi s.r.l. di via Weiden n° 35, Macerata**.

Il presente avviso vale come convocazione ufficiale per i candidati che hanno fatto domanda e non hanno ricevuto altra comunicazione. La mancata presentazione alla selezione farà perdere ogni diritto di partecipazione al corso. Eventuali variazioni di data per la selezione e ogni altra comunicazione attinente al corso verrà inoltrata via e-mail e/o telefonicamente a coloro che hanno inviato regolare domanda di iscrizione.

TITOLO RILASCIATO

Al termine del percorso, agli allievi che avranno frequentato almeno il 75% del monte ore previsto e avranno superato l'esame finale, sarà rilasciato, ai sensi della L. 845/1978, l'**ATTESTATO di QUALIFICA PROFESSIONALE "DISEGNATORE MECCANICO"**, EQF 5, codice profilo professionale: 122.

Verrà inoltre rilasciato un ATTESTATO DI FREQUENZA di attività di formazione, generale e specifica, sulla sicurezza e salute sui luoghi di lavoro (per aziende di rischio medio).



in collaborazione con **4D ENGINEERING s.r.l.** di Civitanova Marche

INFORMAZIONI

www.confindustriamacerata.it

SERVIZIO FORMAZIONE: tel. 0733 27961

formazione@confindustriamacerata.it

