

SVILUPPO DEL SETTORE MECCANICO IN AREA SISMA (NEI TERRITORI DI FERRARA E CENTO)

Rif. PA n. 2015- 4072/RER - Approvata con D.G.R. n. 1080 del 28/07/2015



COMPETENZE IN DISEGNO MECCANICO con specializzazione in CAD/CN e STAMPA 3D

Ed. 1 – Area Sisma- Ferrara (Centro Studi ODC) Progetto n. 11

Descrizione del profilo: Il Disegnatore meccanico è in grado di realizzare lo sviluppo tecnico di dettaglio di prodotto meccanico, individuandone le componenti costruttive e le relative soluzioni tecnologiche di produzione, utilizzando modalità di progettazione e prototipazione CAD CAM e attraverso la stampa in 3D.

Ente titolare: A.E.C.A. - Associazione Emiliano - Romagnola di Centri Autonomi di formazione professionale – Bologna.

Ente Attuatore e Sede di svolgimento: Centro Studi Opera Don Calabria "Città del Ragazzo" - Viale Don Calabria, 13 - 44124 Ferrara - Centralino 0532-741515

Durata periodo: Il percorso è di 360 ore di cui 140 di stage in azienda. Le lezioni si svolgeranno in orario diurno nel periodo da Febbraio a Maggio 2016.

Contenuti del Percorso: Strumenti di cittadinanza, salute e sicurezza sul lavoro, lo sviluppo disegno prodotti in area meccanica, rappresentazione dinamica prodotti in area meccanica, tecnica di prototipazione rapida e stampa 3D.

Numero partecipanti: 12 Persone inoccupate in possesso di conoscenze e capacità attinenti l'area professionale "Progettazione e Produzione meccanica ed elettromeccanica" acquisite in percorsi di istruzione e/o formazione precedente, e iscritte ai Centri per l'Impiego della provincia di Ferrara.

Requisiti di accesso: Il corso si rivolge a inoccupati in possesso di conoscenze e capacità pregresse nell'area professionale di riferimento, acquisite nell'ambito di percorsi di istruzione/ formazione.

Sono inoltre richieste: conoscenza base degli strumenti informatici, conoscenza base della lingua inglese scritta e parlata, conoscenza dei concetti teorici basilari di lettura del disegno tecnico, conoscenza generica degli elementi di base delle tecnologie dei materiali, conoscenza delle macchine utensili tradizionali

Nel caso di cittadini stranieri oltre a regolare permesso di soggiorno è richiesta la conoscenza della lingua italiana, sia parlata che scritta

Modalità di iscrizione e data termine: presso la "Città del Ragazzo" dal lunedì al venerdì o inviando una richiesta al coordinatore rodolfo.liboni@gmail.com

Termine iscrizioni: 29 Gennaio 2016.

Modalità e criteri di Selezione: Qualora il numero di persone con requisiti idonei dovesse superare il numero dei posti disponibili verrà effettuata una selezione che prevede test specifici a risposta multipla ed un colloquio motivazionale. Nel caso di utenza straniera test scritto sulla conoscenza della lingua italiana.

L'eventuale selezione si terrà indicativamente durante la prima settimana di Febbraio presso "Città del Ragazzo".

Quota di iscrizione: Il corso è gratuito e totalmente finanziato dalla Regione Emilia Romagna.

Attestato rilasciato e modalità di certificazione: Certificato di competenze relativo alla qualifica DISEGNATORE MECCANICO del Sistema Regionale delle Qualifiche: UC2- sviluppo disegno prodotti in area meccanica, UC3- rappresentazione dinamica prodotti in area meccanica.

Partner coinvolti: Tryeco 2.0, Lodi srl, F.lli Baraldi snc., Modelleria Meccanica snc., Ge.ven & C. snc, Torneria Caniato sas, Oemme spa, Autoficina Overt snc, Carandina srl, C.S.T.A. Group srl, Pasquali srl, T.R.T. sas, HI-MEC srl, Stimec snc, Europa sas, CPM srl, LM snc, Torneria Cavallini, SMA srl, F.P. Meccanica, ed X.MEM.

Referente e contatti: Rodolfo Liboni, Coordinatore, rodolfo.liboni@gmail.com

Giammarco Salvi, salvi@cittadelragazzo.it