

Percorsi di Formazione Superiore 2014/2015

Titolo del percorso	PROGETTISTA MECCANICO: SPECIALISTA CAD 3D
Descrizione del profilo	Il progettista meccanico è in grado di concepire e sviluppare prodotti o componenti meccanici definendone caratteristiche funzionali e tecniche. Possiede le competenze per utilizzare i principali programmi CAD a supporto della progettazione e della realizzazione di disegni tecnici.
Ente di formazione	I.F.O.A. Istituto Formazione Operatori Aziendali via Gianna Giglioli Valle, 11 42124 Reggio nell'Emilia RE
Sede di svolgimento	I.F.O.A. Istituto Formazione Operatori Aziendali Via Gianna Giglioli Valle n. 11 Reggio nell'Emilia (RE) Referente: Manini Alda Tel 0522 329211, e-mail manini@ifoa.it
Contenuti del percorso	Sicurezza sui luoghi di lavoro Elementi, processi e metodi di progettazione meccanica Richiami di disegno tecnico Tecnologia dei materiali Sistemi CAD per la rappresentazione grafica e simulazione 3D Metodi di calcolo di semplici strutture meccaniche Norme di qualità e sicurezza dei prodotti Creazione interfaccia per macchine a controllo numerico
Requisiti di accesso	14 Giovani e adulti disoccupati e occupati, residenti o domiciliati in regione Emilia Romagna, in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore, già in possesso di conoscenze e capacità tali da facilitare il processo di apprendimento delle competenze proprie della qualifica obiettivo del percorso, con priorità per i disoccupati. L'accesso prevede il superamento di prove attitudinali e tecniche. Le prove tecniche saranno inerenti a : - terminologie e regole fondamentali del disegno - lingua inglese tecnica A parità di punteggio in selezione, la persona disoccupata avrà la priorità rispetto agli altri candidati.

Iscrizione e criteri di selezione	<p>Iscrizioni entro il 19/03/2015</p> <p>Per iscriversi è necessario presentare domanda tramite format online o scheda scaricabile. Il modulo di iscrizione è scaricabile dal sito www.ifo.it da inviare via email a selezioni@ifo.it oppure per fax a 0522 329283.</p> <p>La selezione prevede prove scritte attitudinali e tecniche (domande a risposta chiusa o aperta) inerenti a regole di disegno tecnico e terminologia inglese utilizzata nel settore meccanico) e un colloquio motivazionale</p>
Quota iscrizione	Corso gratuito e finanziato dalla Regione Emilia Romagna
Attestato rilasciato	Al termine del percorso, previo superamento dell'esame finale, sarà rilasciato un Certificato di qualifica professionale (ai sensi della DGR 739/2013) in " PROGETTISTA MECCANICO "
Durata e periodo di svolgimento	Durata: 300 ore di cui 120 di stage Periodo: aprile 2015 – dicembre 2015
Numero partecipanti	14
Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso	
Imprese	Nuovamacut Automazione Spa; Zenit Italia Srl; Project sas; Imec Srl; Tesi Srl; Tecnodinamica Srl; Brevini Power Transmission; Caprari, Spa, Calf Spa, Sintec Srl; Mechanical Group Srl; Re.Innovazione Soc.Cons.S.r.l.;
Scuole	
Università	
Riferimenti	Rif. P.A. 2014-3278/RER/1 Approvato con Deliberazione di Giunta Regionale n.1927/2014