



FORMAZIONE SUPERIORE OFFERTA FORMATIVA 2018

Tecnico Esperto nella gestione di progetti Parma

Attestato rilasciato	Certificato di qualifica professionale di “Tecnico esperto nella gestione dei progetti”
Contenuti del percorso	Le ore di aula/laboratorio prevedono i seguenti moduli: Project Management e Pianificazione; Business Plan e amministrazione del budget; Gestione gruppo; Inglese Tecnico; Sicurezza; Disegno/ Modellazione 3D; <i>Design for Assembly/Manufacturing; Design for Maintenance; Design for Documentation/Visualization; Design by Simulation; Design of Experiments;</i> Simulazione /CAE (<i>Computer Aided Engineering</i>); Tecnologie di Manifattura Additiva; Design for Additive Manufacturing; Tecnologia Meccanica; Progettazione e Costruzione di Macchine; Tecniche di valutazione di un progetto; FMEA / FMECA; TQM, Affidabilità, Analisi dati di campo; PDM, PLM; Gestione manualistica e ricambi; Manutenzione Predittiva / TPM; Lean Design / <i>Lean Manufacturing</i> .
Sede di svolgimento	Parma, via La Spezia, 110 presso Forma Futuro Soc. Cons.a.r.l
Durata e periodo di svolgimento	600 ore, di cui 240 ore di stage Da Novembre 2018 a settembre 2019
Numero partecipanti	12
Destinatari e requisiti d’accesso	Persone residenti o domiciliate in Emilia Romagna in possesso di un titolo di istruzione/formazione, delle competenze e/o delle esperienze necessarie per il raggiungimento degli obiettivi di apprendimento attesi al termine del percorso. Il corso si rivolge prioritariamente a giovani che hanno concluso percorsi di istruzione e formazione tecnica/professionale e che, in una logica di continuità del proprio percorso di studi, intendono acquisire competenze tecniche e professionali specialistiche per inserirsi in modo qualificato nelle imprese, sapendo gestire processi e funzioni aziendali. Titolo di studio preferenziale: diploma tecnico/professionale oppure laurea triennale in Ingegneria Industriale o gestionale, laurea in matematica, fisica e architettura.
Data di iscrizione	Entro il 12 novembre 2018
Modalità di selezione	La selezione prevede una prova scritta in cui saranno valutate conoscenze e capacità per poter seguire efficacemente il percorso quali: comprensione del disegno meccanico e nozioni base di meccanica, lettura di schemi funzionali, basi di hardware e di software e lingua inglese. Seguirà un colloquio di tipo motivazionale. Sarà accertata anche la conoscenza della lingua italiana nel caso di candidati stranieri.



Ente di formazione	Parma, Via La Spezia 110- 43125 presso Forma Futuro Soc. Cons. a.r.l
Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso	Aziende e-FEM srl; BEAMIT S.p.a.; ACMI S.p.A; INNOVATION FARM S.c.a.r.l.; RODOLFI MANSUETO S.p.A.; SYGEST s.r.l.; A+10 Srl; PARMA LAPPING SRL; FRIGOMECCANICA S.p.A. Impianti frigoriferi industriali; CONCENTRA di Montanari Emanuela & C Sas; Istituti Scolastici Superiori e Università UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA- DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA; IISS 'CARLO EMILIO GADDA'; IISS "BERENINI" Fidenza
Contatti	Referente: Marco Mirabile Tel. 0521.985866 E- mail: m.mirabile@formafuturo.it Sito web: www.formafuturo.it
Riferimenti	Operazione Rif. PA 2018-10070/RER approvata con deliberazione di Giunta Regionale n. 1194 del 23/07/2018 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna