







## **FORMAZIONE SUPERIORE**

OFFERTA FORMATIVA 2019/2020

## Tecnologo di prodotto/processo nella meccanica Rimini

Attestato rilasciato	Certificato di qualifica professionale di Tecnologo di prodotto/processo nella meccanica
Contenuti del percorso	<ul> <li>Accoglienza, patto formativo e Fondo Sociale Europeo</li> <li>Orientamento al lavoro</li> <li>Sicurezza sul lavoro</li> <li>Lettura di dettaglio del disegno tecnico meccanico</li> <li>Realizzazione di progettazioni con sistemi CAD</li> <li>Tecnologia dei materiali</li> <li>Macchine utensili CNC: caratteristiche e performance</li> <li>Principi di programmazione ISO per lavorazioni CNC</li> <li>Sistemi FMS (Flexible Manufacturing System)</li> <li>Studio di fattibilità del prodotto ed ottimizzazione del ciclo produttivo</li> <li>Industrializzazione del prodotto</li> <li>Principali riferimenti legislativi e normativi in materia di ISO-9001:2015 ed applicazioni in ambito manifatturiero-meccanico</li> <li>Sistemi informatici per la pianificazione delle risorse aziendali</li> </ul>
Sede di svolgimento	Rimini, Via Nabucco 70 presso FORMart Soc. Cons. a r.l.
Durata e periodo di svolgimento	500 ore, di cui 180 di stage Marzo-settembre 2020
Numero partecipanti	12
Destinatari e requisiti d'accesso	<ul> <li>Persone residenti o domiciliate in Emilia-Romagna</li> <li>con esperienza lavorativa non coerente al percorso o irrilevante</li> <li>in possesso di un titolo di studio di istruzione/formazione almeno di 4° livello EQF e di un titolo coerente con i contenuti del percorso. In specifico: diplomato/laureato/laureando/qualificato/ certificazione IFTS - Indirizzi: meccanico, informatico, tecnico, scientifico, gestionale, economico-aziendale, chimico-fisico, matematico (o titoli assimilabili).</li> <li>I candidati dovranno già possedere le seguenti conoscenze:</li> <li>Principi di organizzazione aziendale</li> <li>Informatica di base: utilizzo computer, foglio di calcolo, videoscrittura, posta elettronica, Internet</li> <li>Elementi base di disegno tecnico</li> </ul>
Iscrizioni	Entro il 21/02/2020. Per iscriversi alla selezione è necessario presentare domanda direttamente presso gli uffici di FORMart Rimini o inviando la domanda di iscrizione con gli allegati previsti











	per e-mail all'indirizzo info.rimini@formart.it o per fax al numero 0541/791909.
Modalità di selezione	La selezione sarà articolata in due fasi: test attitudinale e colloquio motivazionale. Al colloquio motivazionale e al test attitudinale sarà attribuito rispettivamente un peso pari al 50%. La somma ponderata dei punteggi delle prove determinerà il punteggio finale per ciascun candidato. Verrà definito un punteggio soglia attraverso cui identificare i candidati ammissibili al percorso.
Ente di formazione	FORMart Soc. Cons. a r.l.
Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso	<ul> <li>CONFARTIGIANATO DI RIMINI,</li> <li>IPSIA LEON BATTISTA ALBERTI- RIMINI</li> <li>L.G. DI LEARDINI SRL</li> <li>ARTIGIANA B.M. DI TONO GIANLUCA &amp; C. SAS</li> <li>SQUADRANI SRL</li> <li>MECC ART DI BOLLINI E LANZETTI SNC</li> <li>MUZZI SRL</li> <li>TOP AUTOMAZIONI SRL,</li> <li>NUOVA MONDIAL MEC SRL</li> <li>M.T. SRL</li> <li>FOCCHI SPA</li> <li>ITALMECCANICA DI ALESSI GIOVANNINO E C. SNC</li> </ul>
Contatti	Referente: Francesca Tentoni Tel: 0541/791909 Mail: info.rimini@formart.it Sito web: www.formart.it
Riferimenti	Operazione Rif. PA 2019-12727/RER approvata con Deliberazione di Giunta Regionale n. 1933 del 11/11/2019 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna

