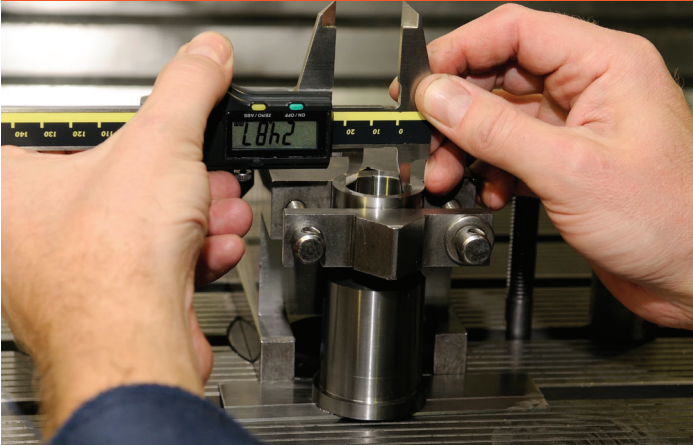


OPERATORE MECCANICO CON COMPETENZE IN CONTROLLO DIMENSIONALE



Op.Rif.PA 2017-10310/RER approvata con DGR n. 1259/2018 del 30/07/2018 e cofinanziata con risorse del Fondo Sociale Europeo PO 2014-2020 e della Regione Emilia-Romagna

PROFILO/ SBOCCHI OCCUPAZIONALI

L'operatore meccanico è in grado di lavorare pezzi meccanici, in conformità con i disegni di riferimento, avvalendosi di macchine utensili tradizionali, a controllo numerico computerizzato, centri di lavoro e sistemi FMS. Le competenze in controllo dimensionale arricchiranno il profilo consentendogli di controllare e verificare ciò che è stato realizzato in modo conforme alle esigenze definite, anche attraverso l'utilizzo nuove strumentazioni come lo scanner 3D.

CONTENUTI DEL PERCORSO

- Macchine utensili per lavorazioni meccaniche: organi principali e loro funzionamento; sistemi di piazzamento e montaggio utensili; regolazione utensili; struttura CNC; regolazione attrezzature; caricamento parametri e programmi; controllo dispositivi di sicurezza
- Programmazione macchine utensili a CNC: programma ISO (caratteristiche, funzionalità, operatività); programmazione ISO con linguaggio FANUC; produzione programmi per tornio e fresa
- Lettura ed interpretazione disegno tecnico meccanico: norme, convenzioni e simbologie; quotature; lettura di assiemi e complessivi; tolleranze
- Esecuzione lavorazioni: tornitura e fresatura con macchine tradizionali e con macchine utensili a CNC Controllo e collaudo: metodi di collaudo; strumenti di misura tradizionali e 3D; tolleranze; analisi errori
- Manutenzione macchine: manutenzione e piani di manutenzione; diagnosi e sicurezza
- Orientamento al lavoro
- Sicurezza sul lavoro
- Accoglienza, patto formativo e FSE

DESTINATARI E REQUISITI DI ACCESSO

I destinatari dell'intervento formativo sono persone: non occupate residenti o domiciliate in Emilia Romagna in data antecedente all'iscrizione alla selezione che hanno assolto l'obbligo di istruzione e il diritto-dovere all'istruzione/formazione con esperienza lavorativa non coerente al percorso o irrilevante

CRITERI DI SELEZIONE

FORMart verificherà il sussistere dei requisiti formali (status occupazionale; residenza/domicilio, esperienza lavorativa non coerente al percorso o irrilevante) attraverso autodichiarazione, copia del documento di identità in corso di validità, curriculum vitae e C2 storico rilasciato dal Centro per l'Impiego. La selezione sarà articolata in 2 fasi: test attitudinale e colloquio motivazionale.

ISCRIZIONE ALLA SELEZIONE

Per iscriversi alla selezione è necessario presentare domanda direttamente presso gli uffici di FORMart Porretta o inviare la domanda di iscrizione per e-mail o fax. La domanda di iscrizione è scaricabile al link: www.formart.it/per-chi-cerca-lavoro/selezioni-2018

ATTESTAZIONE FINALE

Al termine del percorso, previo superamento dell'esame finale (ai sensi della DGR 739/2013), sarà rilasciato un Certificato di Qualifica Professionale di Operatore Meccanico

IL CORSO È GRATUITO

Finanziato dal FSE – Asse 1 Occupazione

DURATA

600 ore di formazione, di cui
370 ore di formazione d'aula e
230 ore di stage

PERIODO DI SVOLGIMENTO

Novembre 2018 Aprile 2019

TERMINE ISCRIZIONE

05/11/2018

NUMERO PARTECIPANTI

14

AZIENDE PARTNER

3 T S.R.L. - BORELLI
TRANSMISSION COMPONENTS
S.R.L. - CORSI S.R.L.

F.LLI CINOTTI S.R.L. - LERIMAC S.R.L.
MECCANICA 88 S.N.C.
METALCASTELLO S.P.A.
NUOVA SECO S.R.L. - OML S.R.L.
SOCIO UNICO - R.E.M. S.N.C. DI
EVANGELISTI MIRCO E C. - RIMEC
GROUP S.R.L. - SIL.MAC. S.R.L.

SEDE DI SVOLGIMENTO

FORMart sede di Porretta, Via Marconi, 2
40046 Alto Reno Terme (BO)
IIS Maria Montessori - Leonardo
da Vinci in Via della Repubblica, 3
40046 Alto Reno Terme (BO)

REFERENTE

Melissa Venturi, Tel: 0534-47802
E-mail: info.porretta@formart.it
Sito Web: www.formart.it