

AUTOMATION

“Tecnico dell’automazione dei processi produttivi”

approvato con D.D. n. 20604 del 18/12/2018

Agenzia Formativa FORMETICA (cod. accr. Regionale LU0242) – Capofila di ATS in Partenariato con il: POLO FERMI-GIORGI (c.f. 80007410469), ISI GARFAGNANA (c.f. 81000560466), PER-CORSO agenzia formativa (c.f. 92025510469); STUDIO BRISIGHELLI (p.iva 01614100467)

IL CORSO È INTERAMENTE GRATUITO IN QUANTO FINANZIATO CON LE RISORSE DEL POR FSE 2014/2020 E RIENTRA NELL’AMBITO DI GIOVANISÌ (WWW.GIOVANISI.IT), IL PROGETTO DELLA REGIONE TOSCANA PER L’AUTONOMIA DEI GIOVANI

<p>ARTICOLAZIONE E CONTENUTI DEL PERCORSO FORMATIVO</p>	<p>Il progetto prevede la realizzazione di un corso di qualifica di livello 4 EQF, per la figura professionale di Tecnico dell’automazione dei processi produttivi.</p> <p>Il Tecnico dell’automazione dei processi produttivi si occupa dell’automazione dei processi produttivi mediante l’inserimento, nel ciclo di produzione, di macchine automatiche. Le automazioni riguarderanno il miglioramento della produttività e/o il miglioramento della qualità del prodotto finale</p> <p>Al termine del percorso il Tecnico dell’automazione dei processi produttivi sarà in grado di:</p> <p>Automatizzare il processo produttivo o sue parti apportando miglioramenti in termini di produttività o di qualità. Essere in grado di registrare con l’ausilio dell’apposito software, o con schede cartacee, le modifiche degli interventi eseguiti al fine di realizzare la scheda storica della macchina o dell’impianto.</p> <p>Saper gestire la manutenzione o la riparazione, anche indirettamente, dei componenti automatici di un impianto effettuando anche l’attività di diagnostica. Saper realizzare studi di impiantistica automatica a partire dalla difettologia del prodotto o del processo che apportino miglioramenti al processo di produzione.</p> <p><u>Numero ore complessive percorso:</u> 636 ore complessive di cui 366 ore di formazione, 240 ore di stage in azienda e 30 ore di accompagnamento.</p> <p><u>Periodo di svolgimento:</u> Giugno 2019 – Aprile 2020</p> <p><u>Sede di svolgimento:</u> c/o Polo Scientifico Tecnico Professionale “Fermi-Giorgi” Via C. Piaggia 160- 55100 (LU)</p> <p><u>Sbocchi occupazionali:</u> Si tratta di una figura professionale che risponde ad esigenze di professionalità altamente qualificate riguardo a competenze di tipo progettuale elevate. Il progetto è stato pensato e strutturato in modo tale da coinvolgere tutte le sottofilieri che afferiscono alla macroarea Meccanica Strumentale. La formazione del Tecnico dell’automazione dei processi produttivi tratta i temi dell’automazione e può essere destinata alle imprese che si occupano di produzione di macchine per il packaging.</p>
<p>REQUISITI ACCESSO E DESTINATARI</p>	<p><u>Numero allievi:</u> 12 partecipanti di cui il 50% i posti riservati a donne (6).</p> <p>I destinatari sono persone inattive, inoccupate o disoccupate. I requisiti di ingresso ai sensi della normativa vigente (Delibera n.341 del 03-04-2018 a modifica e integrazione DGR 532/09) sono, per il percorso a partire dallo standard formativo Figura professionale gruppo B (il “Tecnico”), il possesso di un titolo di istruzione secondaria superiore o almeno 3 anni di esperienza lavorativa nell’attività professionale di riferimento o possesso delle competenze di livello 2 EQF da accertare attraverso procedura di valutazione delle competenze in ingresso. In sede di accertamento dei requisiti in ingresso saranno valutate le competenze in lingua inglese e in informatica ritenute necessarie per un’efficace partecipazione al processo formativo e funzionali al conseguimento degli obiettivi di apprendimento previsti</p>
<p>SELEZIONE E CREDITI</p>	<p><u>Modalità di selezione dei partecipanti:</u> Per la selezione la commissione appositamente composta si occuperà di valutare i candidato in base all’analisi del curriculum, al colloquio motivazionale, test sulle competenze informatiche e di lingua inglese, e test di ingresso al profilo professionale. Ogni corsista in fase di iscrizione al corso potrà chiedere il riconoscimento dei crediti.</p> <p>Il corso è a <u>numero chiuso</u>: qualora il numero delle domande superi quello dei posti previsti si procederà a selezione tramite criteri oggettivi di valutazione.</p>
<p>INFORMAZIONI E ISCRIZIONI</p>	<p><u>Modalità di iscrizione:</u> Le domande devono essere redatte su apposito modulo della Regione Toscana reperibili in due modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - c/o Formetica Piazza Bernardini, 41- Lucca tutti i giorni feriali dalle ore 9.00 alle ore 18.00 e dovranno essere corredate da una copia di documento di identità valido, dal codice fiscale e curriculum; -scaricando il suddetto modulo dal sito www.formetica.it ed inviandolo: per posta elettronica a g.giampaoli@formetica.it o per posta cartacea a Formetica Piazza Bernardini 41, 55100 Lucca (per la data di scadenza farà fede la data del timbro postale). <p>Le iscrizioni saranno aperte dal 03 Maggio 2019 al 03 Giugno 2019 entro le ore 24</p> <p>Per maggiori informazioni e per le iscrizioni, è possibile contattare Giacomo Giampaoli (tel. 0583-444281) Formetica g.giampaoli@formetica.it tutti i giorni feriali dalle ore 9.00 alle ore 18.00.</p>
<p>INDICAZIONI SULLA FREQUENZA DEL PERCORSO</p>	<p>La frequenza è obbligatoria per almeno il 70% delle ore complessive dell’intervento formativo, e, all’interno di tale percentuale, per almeno il 50% delle ore di attività di stage in azienda e superare con successo tutte le verifiche di fine UF.</p>
<p>CERTIFICAZIONE FINALE</p>	<p>A seguito di superamento dell’esame finale verrà rilasciata la qualifica di “Tecnico dell’automazione dei processi produttivi” Livello 4° EQF.</p> <p>In caso di mancato superamento dell’esame finale, sarà possibile ottenere la Certificazione delle Competenze acquisite e/o la Dichiarazione degli Apprendimenti.</p>