

Titolo e tipologia iniziativa	TECNICO NELLA GESTIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE E IMPIANTI Operazione Rif.PA 2024-21720/RER, approvata con DGR n. 1071 del 11/06/2024 - Regione Emilia-Romagna. Canale di finanziamento Legge 144/99.	
Figura professionale	Il <u>Tecnico nella gestione e manutenzione di macchine e impianti</u> è in grado di assicurare il buon andamento del flusso produttivo attraverso la realizzazione, in sicurezza, di interventi di gestione e manutenzione di macchine ed impianti meccanici tradizionali, a CN e digitali in coerenza con le procedure e gli standard aziendali. Nello specifico è in grado di monitorare il funzionamento della macchina o dell'impianto durante l'andamento della stessa, di effettuarne un monitoraggio programmato e di gestirne anomalie / guasti applicando tecniche di manutenzione adeguate	
Unità di competenza e indicatori caratterizzanti la figura	1. Conduzione di macchine ed impianti.	Lettura schemi di funzionamento e disegni tecnici Analisi delle procedure e delle istruzioni seguendo i manuali di produzione e i documenti gestionali Attrezzaggio e conduzione dell'impianto
	2. Manutenzione correttiva macchine e impianti	Rilevazione e diagnosi anomalie e/o guasto Reperimento del pezzo di ricambio anche con supporto digitale Riparazione e/o sostituzione del pezzo di ricambio anche tramite supporto da remoto Riavvio della macchina / impianto
	3. Manutenzione preventiva macchine e impianti	Studio dati storici della macchina / impianto Programmazione della manutenzione Esecuzione della manutenzione programmata Controllo e collaudo della macchina / impianto
	4. Gestione dati e documentazione tecnica	Registrazione manuale o elettronica degli interventi Lettura e modifica di disegni digitali Creazione e compilazione schede di controllo qualità
Destinatari	N. 15 giovani residenti o domiciliati in Emilia-Romagna, in possesso del Certificato di Qualifica Professionale di <i>Operatore Meccanico</i> oppure di <i>Operatore Meccanico di Sistemi</i> oppure di <i>Operatore sistemi elettrico-elettronici</i> conseguito al termine dell'A.S. 2023/2024 nell'ambito del sistema di Istruzione e Formazione Professionale. Potranno accedere, oltre ai giovani privi di lavoro, i giovani occupati unicamente con un contratto di apprendistato di I livello. Se il n. di iscritti fosse superiore al n. di posti disponibili, sarà attivata una selezione che prevedrà: - prova scritta volta a valutare le competenze linguistiche, logico-matematiche, di base; - colloquio individuale.	
Iscrizioni	Entro il 03/09/2024 Per iscriversi si dovrà prendere appuntamento, telefonando al n. 051/6811411, al fine di presentare personalmente domanda presso Futura (sede di San Giovanni in Persiceto), compilando la scheda di iscrizione.	
Durata	Il corso ha una durata di 990 ore, di cui 495 ore di formazione presso le aziende (stage)	
Periodo	Avvio 16 Settembre 2024 - Termine Giugno 2025	
Caratteristiche del percorso formativo	Il percorso è caratterizzato dalla grande importanza della formazione in azienda che vede gli allievi impegnati per ben 495 ore su 990 di formazione complessiva. È prevista l'erogazione di buoni pasto / rimborso spese.	
Titolo rilasciato	Certificato di Qualifica (EQF IV) con valore di diploma professionale di "Tecnico nella Gestione e Manutenzione di Macchine e Impianti", previo superamento esame finale.	
Sede di svolgimento	Futura Soc. Cons. r. l. - Via Bologna 96/e, San Giovanni in Persiceto (BO)	
Referente	Elena Vignocchi - Tel. 0516811411 - E-mail: e.vignocchi@cfp-futura.it	