

Titolo dell'iniziativa	TECNICO NELLA GESTIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE E IMPIANTI	
Figura professionale	<p>Il Tecnico nella gestione e manutenzione di macchine e impianti 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.</p> <p>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.</p>	
Unità di competenza e indicatori caratterizzanti la figura	1. Conduzione di macchine ed impianti.	<p>Lettura schemi di funzionamento e disegni tecnici</p> <p>Analisi delle procedure e delle istruzioni seguendo i manuali di produzione e i documenti gestionali</p> <p>Attrezzaggio e conduzione dell'impianto</p>
	2. Manutenzione correttiva macchine e impianti	<p>Rilevazione e diagnosi anomalie e/o guasto</p> <p>Reperimento del pezzo di ricambio anche con supporto digitale</p> <p>Riparazione e/o sostituzione del pezzo di ricambio anche tramite supporto da remoto</p> <p>Riavvio della macchina/impianto</p>
	3. Manutenzione preventiva macchine e impianti	<p>Studio dati storici della macchina/impianto</p> <p>Programmazione della manutenzione</p> <p>Esecuzione della manutenzione programmata</p> <p>Controllo e collaudo della macchina/impianto</p>
	4. Gestione dati e documentazione tecnica	<p>Registrazione manuale o elettronica degli interventi</p> <p>Lettura e modifica di disegni digitali</p> <p>Creazione e compilazione schede di controllo qualità</p>
Destinatari	<p>N. 15 giovani 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. 2024/2025 nell'ambito del sistema di Istruzione e Formazione Professionale.</p> <p>Potranno accedere, oltre ai giovani privi di lavoro, i giovani occupati unicamente con un contratto di apprendistato dil livello.</p>	
Durata	Il corso ha una durata di 990 ore, di cui 495 ore di formazione presso le aziende (stage)	
Periodo	Avvio 15 Settembre 2025 – Termine Giugno 2026	
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.	
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).	
Iscrizioni e altre informazioni	<p>Entro il 03/09/2025. Per iscriversi si dovrà prendere appuntamento, telefonando al n. 051/6811411 (Futura), al fine di presentare personalmente domanda presso Futura, compilando la scheda di iscrizione.</p> <p>Referente: Elena Vignocchi – e-mail: e.vignocchi@cfp-futura.it tel. 051/6811411 – 345/7305700</p>	