

## Operatore meccanico

<b>Livello EQF</b>	3
<b>Settore Economico Professionale</b>	SEP 10 - Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica
<b>Area di Attività</b>	ADA.10.02.05 - Lavorazioni per deformazione/asportazione con macchine utensili automatizzate
<b>Processo</b>	Lavorazioni Meccaniche e Produzione Macchine
<b>Sequenza di processo</b>	Lavorazioni meccaniche, per asportazione e deformazione, e manutenzione di impianti e macchinari
<b>Descrizione sintetica</b>	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.
<b>Durata del corso</b>	300 ore
<b>Unità di competenza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Approntamento macchine utensili</li><li>- Controllo conformità pezzi in area meccanica</li><li>- Gestione area di lavoro</li><li>- Lavorazione pezzi in area meccanica</li></ul>