

OPERATORE MECCANICO



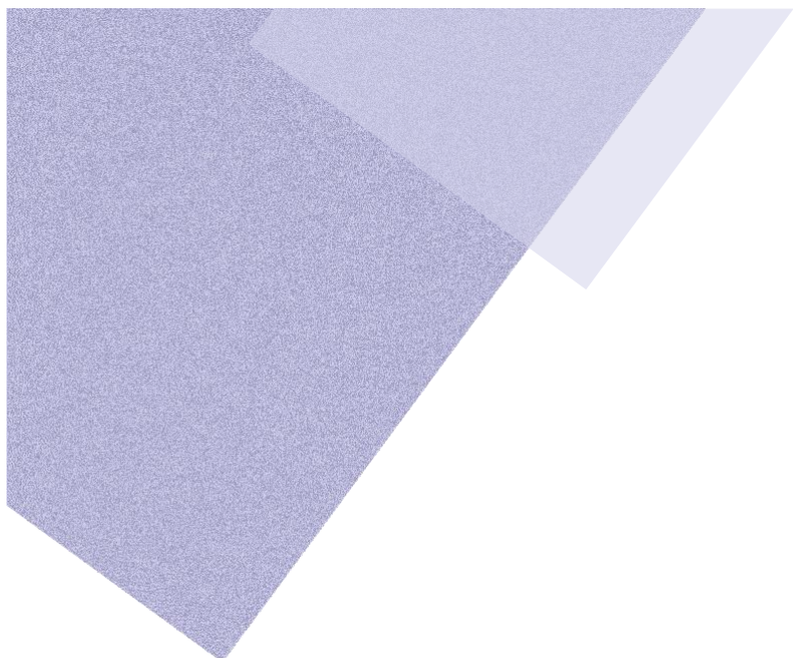
OPERATORE MECCANICO

L'operatore meccanico è in grado di lavorare pezzi meccanici, sulla base dei disegni tecnici o dei campioni di riferimento, utilizzando le diverse macchine utensili (tradizionali, a controllo numerico computerizzato, centri di lavoro, sistemi FMS) e presidiando le varie fasi, dalla predisposizione del pezzo grezzo sulla macchina al controllo di conformità del prodotto realizzato, nel rispetto degli standard di qualità previsti e della normativa vigente sulla sicurezza.

Titolo rilasciato

Gli allievi, superando l'esame finale, potranno acquisire il Certificato di Qualifica Professionale di OPERATORE MECCANICO. Certificato di Qualifica di 3° livello EQF.

Al termine del percorso gli allievi potranno proseguire frequentando il IV anno per il conseguimento del Certificato di Qualifica di 4° livello con valore di Diploma Professionale di Tecnico nella Gestione e Manutenzione di Macchine e Impianti.



Durata

1980 ore, per chi ha svolto un anno di scuola superiore (di cui 1230 in aula e 750 di stage in azienda)

Orario delle lezioni

Le lezioni si svolgeranno dal lunedì al venerdì dalle ore 8:00 alle ore 13:00 più uno o due pomeriggi dalle 14:00 alle 17:00.

Moduli formativi

Disegno Meccanico, Autocad, Tecnologia Meccanica, Laboratorio di Officina Macchine Utensili Tradizionali e a Controllo Numerico, Montaggio, Aggiustaggio, Saldatura, Pneumatica, Sicurezza sul Lavoro, Comunicazione, Strumenti Espressivi, Cittadinanza, Inglese, Matematica, Informatica, Scienze, Attività Motoria, Mondo del Lavoro, Stage Aziendale.

Tutoraggio ed altre info

E' prevista la presenza di un tutor di percorso che seguirà gli allievi per tutti gli anni formativi. L'apprendimento sarà supportato dalle seguenti azioni: orientamento, sportello di ascolto, recupero delle competenze curriculari, laboratori esperenziali, visite d'istruzione, partecipazione a spettacoli ed iniziative del territorio. I laboratori prevedono la figura di un co-docente.

ENTE DI FORMAZIONE / FORMA FUTURO PARMA

Via La Spezia, 110 - Parma
Tel. 0521/985866
info@formafuturo.it
www.formafuturo.it

Collegamenti

Autobus n. 5, 6

Referenti

Carlotta Bocconi - c.bocconi@formafuturo.it
Simona Villani - s.villani@formafuturo.it
Gregorio Moglia - g.moglia@formafuturo.it

ENTE DI FORMAZIONE FORMA FUTURO-FIDENZA

Via Gobetti 2 - Fidenza
Tel. 0524/82786
info@formafuturo.it
www.formafuturo.it

Referenti

Cornelia Bevilacqua - c.bevilacqua@formafuturo.it
Giorgia Vitali - g.vitali@formafuturo.it
Alessandro Ghillani - a.ghillani@formafuturo.it

Durata

1980 ore (di cui 1270 in aula e 710 di stage in azienda)

Orario delle lezioni

Le lezioni sono composte da 30 ore nelle classi seconde dal lunedì al sabato e da 25 ore nelle classi terze dal lunedì al venerdì. Le lezioni si svolgono dal lunedì al venerdì dalle ore 8:00 alle ore 13:00 più un pomeriggio dalle 13:30 alle 16:30.

Moduli formativi

Competenze di Base: Patto Formativo, Accoglienza, Rafforzamento Motivazionale, Italiano, Inglese, Matematica e Geometria, Scienze, Informatica, Storia, Diritto.

Competenze Tecnico-Professionali: Sicurezza, Tecnologia, Disegno, Officina Meccanica (aggiustaggio, macchine utensili, montaggio, pneumatica), CNC, Saldatura, Stage.

Tutoraggio ed altre info

E' prevista la presenza di un tutor a supporto degli allievi, oltre ai seguenti servizi: accoglienza e orientamento, sportello d'ascolto, azioni di recupero e riallineamento delle competenze, interventi di educazione alla salute con il coinvolgimento dei servizi presenti sul territorio, visite didattiche, eventi, iniziative di sostegno al placement.

Collegamenti

Autobus n. 3, 4, 5, 12, 23

ENTE DI FORMAZIONE / ENAIP

Via Gramsci, 22- Parma

Tel. 0521/981979

info@enaip.parma.it

www.enaip.parma.it

Referente

Simona Demasi - s.demasi@enaip.parma.it

Lavoro realizzato dai ragazzi/e dell'Anno Propedeutico di Forma Futuro. Con l'aiuto dei docenti Daniele Durante, Dorotea Di Giorgio, Piernicchiele Pollutri, del coordinatore del corso Gregorio Moglia e con il particolare contributo di Dhanuka Naveen Ranathunga Thiramunige e Veronica Romitelli.