



CORSI AFOL 2020/2021
www.afolmb.it

PROGETTAZIONE STAMPI PER TERMOPLASTICI

esegue analisi tecnica di
ingegnerizzazione del manufatto da
produrre

PROFILO PROFESSIONALE

Il suo compito principale è quello di eseguire un'analisi tecnica di ingegnerizzazione del manufatto da produrre legata alla ottimizzazione dello stampo e alla semplificazione del processo di produzione.

COMPETENZE

Eseguire un'analisi tecnica di ingegnerizzazione del manufatto da produrre legata alla ottimizzazione dello stampo e alla semplificazione del processo di produzione.

MODULI CONOSCENZE

- Introduzione alla progettazione di stampi ad iniezione per termoplastici.
- Progettazione di stampi ad iniezione per termoplastici



ORE CORSO

100 ore



TITOLO

Certificazione delle competenze



SEDE

CFP "S. Pertini" via Monterosa, 10
Seregno



N.PARTECIPANTI

Minimo 10



REQUISITI D'ACCESSO

Diploma di scuola media superiore,
esperienza pluriennale nel settore
metalmecanico, conoscenza disegno
tecnico



COSTO

Vedi aggiornamento su catalogo online

INFO E ISCRIZIONI:
CFP Pertini Seregno 0362.862185