

**Obiettivi generali del Corso per Attrezzisti settore materie plastiche:**

- fornire le basi tecniche sull'attrezzaggio e sulla manutenzione stampi per il settore materie plastiche;
- proporre risorse formate ad aziende del settore con fabbisogni di personale tecnico in produzione

**Durata:** 120 ore

**Quando:** il corso si svolgerà dal lunedì al venerdì con orario 9-13 e 14-18

**Numero partecipanti:** 12 - 14

**Dove:** presso il Consorzio Proplast – Strada Comunale Savonesa, 9 – Rivalta Scrivia (Tortona – AL)

<b>Programma</b>	<b>Ore</b>
Tecniche di trasformazione dei materiali termoplastici	4
Materiali plastici: caratteristiche e differenze dei termoplastici	4
Metrologia	4
Materiali metallici per stampi	4
Lettura disegno tecnico meccanico	8
Il processo di Stampaggio a iniezione: introduzione alla tecnologia e alle possibili applicazioni	8
Descrizione della pressa ad iniezione e dei principali interventi di manutenzione alla macchina	8
Introduzione agli stampi a iniezione, all'attrezzaggio e alla manutenzione degli stampi	16
Macchine utensili	8
Macchine utensili, smontaggio e rimontaggio stampi, manutenzione e pulizia stampi	32
Esercitazioni e lezioni interattive su presse a iniezione	16
Diritti e doveri dei lavoratori ( a cura dell'ApL)	4
Sicurezza generale nei luoghi di lavoro	4
<b>TOTALE CORSO</b>	<b>120</b>