

## Corso per tecnico di prodotto e di processo

Gratuito, della durata di un anno, prepara per un inserimento in area produzione, all'interno di uffici tecnici di aziende del settore gomma-plastica.

19 novembre 2018 07:45

Cis - Scuola per la Gestione d'impresa, ha aperto le iscrizioni del corso per tecnico di prodotto e di processo nel sistema delle lavorazioni delle materie plastiche, un percorso formativo progettato dal Gruppo gomma materie plastiche di Unindustria Reggio Emilia. I tempi però sono stretti: le iscrizioni chiudono infatti il 22 novembre.



Della durata di un anno, il corso prenderà il via alla fine del mese con 20 studenti, previo test psico-attitudinale e colloquio individuale. Completamente gratuito, grazie al finanziamento della Regione Emilia-Romagna, si articola su 800 ore con attività in aula (circa 480), laboratori, testimonianze aziendali, visite guidate, stage in azienda ed esame finale.

Il programma di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS) fornisce una preparazione solida, presentando gli studenti alle imprese del territorio con un titolo intermedio tra diploma e laurea. La figura di Tecnico di industrializzazione del prodotto e del processo si colloca generalmente in area produzione, all'interno di uffici tecnici delle aziende dell'indotto delle lavorazioni plastiche. Gli studenti che decideranno di proseguire gli studi, potranno utilizzare i crediti formativi acquisiti per il percorso universitario.

Partner del progetto sono Alfa Plastic, Arag, Bear Plast, Cattini, C.G.M., Ghepi, Nevicolor, Rexnord Flattop Europe, Sabe Engineering, For Plastic, Seat Plastic, Spaggiari Industria Gomma e Stampotecnica, insieme all'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia –Dipartimento di Ingegneria “Enzo Ferrari” e all'Istituto Tecnico Superiore Luigi Einaudi di Correggio.

Per informazioni e iscrizioni: [Cis - Scuola per la Gestione d'impresa](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata