



ESSEDUE srl - TRE EMME di Mutti Stefano - UNIVERSITA' STUDI di MILANO Dip. Informatica - Carrozzeria BORGONOVÌ srl - IDROMATIC srl - SAUBER srl

CORSO I.F.T.S.

finanziato da Regione Lombardia e Fondo Sociale Europeo

“TECNICHE DI INDUSTRIALIZZAZIONE DEL PRODOTTO E DEL PROCESSO: AUTOMAZIONE PER LA MANIFATTURA 4.0”

Tecniche di industrializzazione del prodotto e del processo

Il corso gratuito è rivolto a giovani diplomati fino a 29 anni di età (diploma di istruzione secondaria superiore, diploma professionale in esito ai percorsi quadriennali, diploma professionale tecnico acquisito nei percorsi IFP precedentemente al 2009/2010), ha una durata di 1000 ore di cui 400 da svolgere come stage in aziende del settore mecatronica e automazione.

Il destinatario ideale è un diplomato tecnico appassionato di tecnologie innovative in ambito automazione, curioso di sviluppare competenze negli ambiti ICT, elettronico e meccanico, spendibili nel comparto manifatturiero, che intende costruirsi un profilo professionale specializzato.

Il corso è adatto anche per universitari di facoltà tecniche.

INVIA LA TUA CANDIDATURA (completa di Curriculum Vitae) a vicepresidi@fermimn.gov.it

Per informazioni: www.fermimn.gov.it/IFTS/

“I.S. Enrico Fermi” strada Spolverina, 5 - Mantova tel. 0376 262675

progetto finanziato da:



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia

