

FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO
EUROPEI 2014/2020

**PROGETTAZIONE 3D CAD
E LABORATORI PRATICI DI COSTRUZIONE PROTOTIPI
PER L'AUTOMOTIVE E L'INDUSTRIAL DESIGN**

**CORSO GRATUITO CORSO FINANZIATO DAL FONDO SOCIALE EUROPEO
"DIRETTIVA ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE" E REGIONE PIEMONTE
MARCA DA BOLLO PER ATTESTATO FINALE DI SPECIALIZZAZIONE DI EURO 16,00**



STUDIA TECNICHE DI DISEGNO E PROGETTAZIONE INDUSTRIALE

Il corso IFTS è rivolto a chi vorrebbe collaborare o inserirsi in aziende del settore automobilistico. Richiede il possesso di conoscenze base circa i processi produttivi e prototipali, i sistemi informatici CAD e il disegno tecnico.

Articolato su 800 ore di cui la metà svolte in alternanza scuola/lavoro, il corso permette di maturare capacità operative ai fini di processi di modellazione virtuale e fattibilità dei prototipi

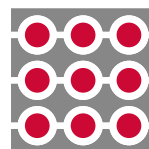


Destinatari

Possono partecipare giovani e adulti disoccupati in possesso di diploma di istruzione secondaria di secondo grado e diploma professionale o di cui siano accertate le competenze professionali.
Ammissa la partecipazione con diploma di istruzione secondaria, previo accertamento delle competenze in ingresso



Informazioni
+39.0172.716757
cemi@agenform.it



AgenForm
Agenzia dei Servizi Formativi
della Provincia di Cuneo - Consorzio

In collaborazione con



**POLITECNICO
DI TORINO**



www.agenform.it - facebook.com/consorzio.agenform