



Diventa progettista CAD CAM con un corso gratuito per disoccupati

09/10/2020

Le applicazioni CAD/CAM vengono utilizzate sia per progettare un prodotto che per programmare i processi produttivi, in particolare quelli relativi alla lavorazione meccanica CNC.

Il progettista con sistemi CAD CAM rappresenta l'interfaccia tra l'ufficio tecnico e l'ingegnerizzazione del prodotto: partendo da un modello realizzato su sistema CAD, produce mediante il sistema CAM il percorso utensile e sa applicare queste tecnologie all'additive manufacturing (stampa 3D).

Si tratta di figure molto richieste in aziende del settore manifatturiero (automotive, aerospaziale, telecomunicazioni) che possono trovare lavoro in imprese di qualsiasi dimensione o presso studi di progettazione che offrono servizi di consulenza.

Per chi fosse interessato a specializzarsi in questo settore, EnAIP Rivoli organizza il corso **gratuito** di [PROGETTISTA CON SISTEMI CAD CAM](#), un percorso **aperto a diplomati disoccupati** che ha una durata di **1000 ore; di queste, 400 saranno dedicate a un'esperienza di stage in azienda**, un'opportunità per far conoscere le proprie competenze e mettersi in gioco fin da subito.

Al termine verrà rilasciato un Attestato di specializzazione.

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI: <https://enaip.org/DZMB>

oppure contatta

ENAIP RIVOLI

Viale Gramsci n. 5/7 - 10098 Cascine Vica Rivoli (TO)

011.9591252

csf-rivoli@enaip.piemonte.it

Autore: **En.A.I.P. Piemonte**