

## I nuovi software CAD per Progettare, Produrre e Vendere

### Contributi a Fondo Perduto per investimenti in Ricerca e Sviluppo

Si informano le spett.li Aziende che il Politecnico Calzaturiero, nell'ambito dei bandi promossi dalla Regione Veneto, sta elaborando, in collaborazione con Prisma Tech (software disponibili ICAD 3D, Autodesk, CLO 3D e le stampanti Stratasys, etc.), un progetto per diffondere l'utilizzo delle tecnologie di Grafica Digitale, di CAD 2D e 3D e di prototipazione rapida.

Nel progetto verranno esplorate tutte le possibili applicazioni di queste tecnologie e le aziende potranno sperimentarle ed acquisirle beneficiando di un contributo a fondo perduto del 50%.

Le linee di attività previste sono le seguenti:

- AREA SVILUPPO PRODOTTO: CAD 3D per la progettazione di prodotto, e gestione dei materiali con scanner digitali; Design to cost: possibilità di avere un costo di massima di produzione di un manufatto mentre esso viene progettato; Social Product Development: comunicare una collezione digitale con lo scopo di raccogliere dei feedback.
- AREA PROTOTIPAZIONE: Prototipi estetici e/o funzionali con tecnologie additive.
- AREA PRODUZIONE: Utilizzo di modelli 3D per presentare le istruzioni di produzione e di montaggio dei manufatti anche tramite visori di realtà virtuale o monitor 3D.
- AREA MARKETING: Creazione di cataloghi digitali interattivi e di configuratori nei processi di b2b e b2c.
- AREA VENDITE: Innovazione dei processi di Visual Merchandising; Introduzione di modelli digitali per l'e-commerce; Configuratori di prodotto

Gli interessati possono contattare

Piero Dragone all'indirizzo email [p.dragone@politecnicocalzaturiero.it](mailto:p.dragone@politecnicocalzaturiero.it)