









3D PRINTING

A COSA SERVE

Adottare soluzioni produttive basate su manifattura additiva.

DURATA

Collettivo: 48 ore Individuale: 32 ore

COSA S'IMPARA

Utilizzare software e stampanti per la stampa 3D

CONTENUTI

- Cosa si intende per manifattura additiva e 3D Printing
- Applicazioni industriali della Manifattura Additiva
- Tecnologie di produzione per addizione di metalli, processo produttivo, software per ottimizzazione del prodotto e gestione del processo di stampa
- Software Solid 3D
- Software Slicer per la stampa 3D
- Assemblaggio di una stampante 3D
- Settaggio di una stampante 3D
- Utilizzo di una stampante 3D

Formazione per le imprese con il cofinanziamento del Fondo Sociale Europeo Plus e del Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.

