



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

Dopo la 3° media percorso formativo in

Tecnico della modellazione e fabbricazione digitale

percorso quadriennale - diploma (EQF IV)

SCUOLA
COVA



SCUOLA COVA

Corso Vercelli, 22

Milano

MM1 (linea rossa): Pagano - Conciliazione | Tram: 16 - 10 | Autobus: 61 - 67 -50 -58

Diploma di TECNICO DELLA MODELLAZIONE E FABBRICAZIONE DIGITALE

percorso quadriennale - diploma (EQF IV)



Il Tecnico della modellazione e fabbricazione digitale realizza **prototipi e manufatti** in diversi settori produttivi e nel sistema dei beni artistici, utilizzando metodologie e strumenti tipici del **design**, delle **ITC** e della **robotica**. Sviluppa ricerche relative a materiali e tendenze di mercato per l'**artigianato tradizionale e digitale**, utilizza **stampanti 3D**, macchine da taglio e frese, è in grado di gestire i rapporti con clienti e fornitori.

durata
4 ANNI

costo
GRATUITO

requisiti
**DIPLOMA DI SCUOLA
SECONDARIA di I GRADO**

alternanza scuola-lavoro
TIROCINIO - APPRENDISTATO

MODULI

Competenze di base:

Italiano, Inglese, Matematica, Scienze, Cittadinanza attiva

Competenze tecnico-professionali:

Progettazione, Realizzazione di modelli, Collaudo di prototipi, Fabbricazione digitale, Software per la realtà aumentata/virtuale, FabLab, Informatica e coding

Contatti:

+39 02 48005104
orientamento@scuolacova.it
scuolacova.it



*Illustrazioni e grafica per Scuola Cova
di Giuditta Bertoni (@heygiudi)
studentessa IFTS 2020-21*