















MM1 (linea rossa): Pagano - Conciliazione I Tram: 16 - 10 I 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 (stampanti e scanner 3D, frese, macchine da taglio) tipici del design, dell'informatica e della robotica. Inoltre, effettua ricerche relative a materiali e tendenze di mercato per l'artigianato tradizionale e digitale e gestisce 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, Fab lab, Informatica e Coding

Contatti:

+39 0248005104 orientamento@scuolacova.it www.scuolacova.it



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