

Dopo la terza media percorso formativo in

**ScuolaCova**  
Fondazione Giovanni e Irene Cova ETS

# Tecnico della modellazione e fabbricazione digitale

Percorso quadriennale - diploma (EQF IV)



**SCUOLA COVA**

**Via Alex Visconti 18**

**Milano**

MM1 (linea rossa): S. Leonardo - Molino Dorino | Treno: S5 - S6 Rho Fiera Milano  
Certosa | Autobus: 69

# 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 02 8905 7930

[orientamento@scuolacova.it](mailto:orientamento@scuolacova.it)

[www.scuolacova.it](http://www.scuolacova.it)



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