



OPEN

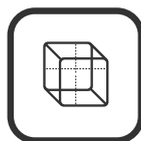
18-19
FEBBRAIO
ORE 15:00 - 19:00

PRESENTAZIONE WORKSHOP AL FAB LAB TOSCANA

ore 15:00 - 15:45 Presentazione corsi

ore 16:00 - 18:00 Potrete assistere ai workshop per LASER CUT e VINYL CUT

ore 18:00 - 19:00 Conclusioni e aperitivo



DISEGNO 2D e 3D

Scopriremo insieme i programmi della computer graphics, passando dal disegno 2D alla modellazione 3D.

**SOLIDWORKS
FUSION 360
RHINOCEROS
TINKERCAD**



VINYL CUTTER LASER CUTTER E CNC

Utilizzando il disegno 2D, impareremo a realizzare oggetti con l'ausilio di queste macchine.

**AI
INKSCAPE
FUSION 360
123D MAKE**



STAMPA E SCANSIONE 3D

Dalla scansione o dalla modellazione realizzeremo modelli in 3D utilizzando le stampanti 3D del laboratorio.

**CURA
SLICER
123D CATCH**



ELETTRONICA E PROGRAMMAZIONE

Entreremo nel mondo dell'elettronica e nell'universo dei microcontroller. Impareremo a scrivere un programma, a compilarlo e caricarlo.

**ARDUINO
PYTHON
VIVE
CIRCUITS**

DOVE

Fab Lab Toscana
Via M. Giuntini 192
Cascina (PI)

PER INFORMAZIONI

FABLABTOSCANA.IT
info@fablabtoscana.it
indicando in oggetto "FAB - OPENWEEKEND"