

SUPSI

# Abilitazione alla tecnologia di taglio vinilico per il design

## Modulo breve

### Presentazione

La tecnologia di taglio vinilico permette di tagliare carta adesiva a partire da un file digitale 2D. Le macchine a taglio vinilico (Vinyl cut) sono utilizzate nel settore del design e dell'allestimento per realizzare soluzioni di segnaletica o comunicazione nello spazio o per realizzare stencil o adesivi.

### Obiettivi

L'obiettivo del corso è introdurre in maniera pratica alle tecniche di base della tecnologia a taglio vinilico al fine di trasferire i concetti di base sui processi, sulle opportunità e sui limiti progettuali nel settore della creazione di artefatti di comunicazione a partire da un file 2D digitale. Il corso offre una introduzione all'uso di una macchina di tipo Roland G24 e ai processi di base che sono comuni ai diversi macchinari di taglio vinilico.

### Destinatari

Progettisti, architetti, ingegneri, studenti, hobbisti

### Requisiti

Un computer personale per lo sviluppo dell'esercitazione e la connessione a internet.

### Certificato

Attestato di frequenza SUPSI, su comprovata presenza minima dell'80%.

### Programma

Introduzione al taglio vinilico.

Introduzione all'utilizzo della macchina Roland G24.

### Durata

2 ore-lezione

### Responsabile/i

Serena Cangiano

### Relatore/i

Team FabLab SUPSI

### Date

Giovedì 19 ottobre 2023.

### Orari

Dalle 17:00 alle 19:00.

### Luogo

SUPSI Dipartimento ambiente, costruzioni e design  
Campus Mendrisio  
Via Flora Ruchat-Roncati 15  
CH – 6850 Mendrisio

### Costo

CHF 250. -, materiale didattico in formato elettronico incluso.  
Agevolazioni: per i collaboratori SUPSI, si invita a consultare la "Direttiva sull'applicazione di sconti".

### Osservazioni

Periodo di accesso al FabLab con 3 ore di utilizzo della macchina per la realizzazione dell'esercitazione o di un progetto personale

### Contatti

Amministrazione corso:  
SUPSI Formazione continua  
+41 58 666 63 10  
dacd.fc@supsi.ch

### Termine d'iscrizione

Entro il 1 ottobre 2023

### Link per le iscrizioni

<https://fc-catalogo.app.supsi.ch/Course/Details/38871>