

## PORTE APERTE LAD 24-25

- Tutti i martedì dal 17 settembre 2024 al 10 giugno 2025 escludendo i martedì durante le vacanze scolastiche;
- Orari: 14.00-19.00;
- In coda ad alcuni di questi pomeriggi organizzeremo delle occasioni formative secondo il calendario sottostante:

Data	Titolo	Descrizione	Orario
08.10.2024 15.10.2024 22.10.2024	La stampante 3D	Durante i 3 incontri impareremo a conoscere e gestire le due stampanti 3D che LaFilanda mette a disposizione dei cittadini al secondo piano. Il corso prevede inoltre dei brevi momenti di modellazione 3D per fare le prime esperienze e conoscere il flusso di lavoro che porta dall'idea all'oggetto stampato.	17.00-18.30
19.11.2024 26.11.2024	Il plotter da taglio	Durante i 2 incontri impareremo a conoscere e gestire i plotter da taglio presenti nel laboratorio. Il corso prevede inoltre dei brevi momenti di grafica vettoriale per realizzare per esempio degli adesivi e degli stencil.	17.00-18.30
10.12.2024	Escape LAD	Il LAD è un laboratorio dotato di strumenti digitali come stampanti 3d e taglio laser ma anche tradizionali come trapani e cacciaviti. Invitiamo tutti I curiosi ad esplorare e scoprire in modo attivo il laboratorio attraverso una escape room di gruppo. <b>L'attività avrà luogo con un minimo di 12 iscrizioni.</b>	17.00-18.30
21.01.2025 28.01.2025 04.02.2025	La stampante 3D	Durante i 3 incontri impareremo a conoscere e gestire le due stampanti 3D che LaFilanda mette a disposizione dei cittadini al secondo piano. Il corso prevede inoltre dei brevi momenti di modellazione 3D per fare le	17.00-18.30

		prime esperienze e conoscere il flusso di lavoro che porta dall'idea all'oggetto stampato.	
18.03.2025 25.03.2025 01.04.2025	Il taglio laser	Durante i 3 incontri impareremo a conoscere e gestire una macchina a taglio laser desktop presente nel laboratorio. Il corso prevede inoltre un'introduzione alla grafica vettoriale per realizzare piccoli artefatti.	17.00-18.30

- Ai corsi si può partecipare gratuitamente senza bisogno di iscriversi (ad eccezione dell'attività Escape LAD);
- Non è necessario portare con se nessun tipo di materiale o dispositivo personale;
- I corsi avranno luogo con un minimo di 4 e un massimo di 8 partecipanti (ad eccezione dell'attività Escape LAD);
- Le persone che frequentano per intero i corsi dedicati alla gestione della stampante 3D, del plotter da taglio e del taglio laser avranno l'occasione di sviluppare le competenze minime per poter approfittare in autonomia di questi strumenti durante tutti i pomeriggi di porte aperte del LAD.
- Durante i pomeriggi di porte aperte i cittadini che già hanno delle competenze sufficienti per utilizzare la stampante 3D, il plotter da taglio e il taglio laser potranno da subito utilizzare questi strumenti durante le porte aperte per progetti personali, non a scopo di lucro ed utilizzando il proprio materiale.