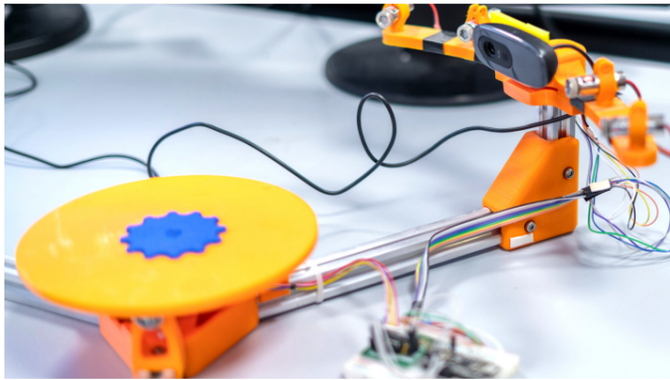


ALTERNANZA CIVICA E
TECNOLOGIA 3D



MAKER DAYS CON ISTITUTO FERMI

Scansione, Stampa 3D e Taglio laser

Il laboratorio LTO Mantova e l'Istituto Superiore Enrico Fermi di Mantova con il suo FabLab Fermi organizzano, all'interno del progetto "Alternanza Civica e Tecnologia", una serie di laboratori dedicati a scoprire e approfondire la scansione, la stampa 3D e taglio laser.

Gli incontri si svolgeranno presso FabLab Fermi, il laboratorio maker nato come spazio condiviso all'interno dell'Istituto e recentemente ampliato grazie al progetto "Mantova: laboratorio diffuso per l'occupabilità", cofinanziato da Regione Lombardia e promosso dalla rete LTO Mantova con capofila la Provincia di Mantova.

SCANSIONE e STAMPA 3D
a cura di
Miriam Ronchi
esperta LTO Mantova

TAGLIO LASER
a cura di
Linda Serpelloni
esperta LTO Mantova

25 FEBBRAIO
9.00/12.00
Classe 4B
12.00/15.00
Classe 3AMME

30 MARZO
8.45/11.00
Classe 4BMME
11.00/14.00
Classe 3A

6 APRILE
9.00/11.30
Classe 3E
11.30/14.00
Classe 4E

30 MARZO
11.00/14.00
Classe 5BMME

1 APRILE
8.00/11.00
Classe 5AMME

Promosso da



All'interno di



In collaborazione con



Con il sostegno di

