



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

292 Ed. 4 del 12/09/2016	ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "LUIGI CASTIGLIONI" DI LIMBIATE	
CIRCOLARE INFORMATIVA		

Limbiate, 21 -12 - 21

Alunni
Genitori,
Docenti,
Personale ATA

Circolare interna n. 223

OGGETTO: PON "Realtà vera o virtuale?"

Si informano gli studenti e le famiglie che mercoledì 2 marzo 2022 partirà il corso PON dal titolo "**Realtà vera o virtuale?**". Si tratta di 12 incontri, quelli del mercoledì saranno di 2 ore, mentre quelli del venerdì di 3 ore. Gli incontri si terranno nell'aula di informatica.

Il corso nasce dall'esigenza di utilizzare una stampante 3D e i programmi di modellazione, è rivolto a tutti gli studenti che vogliono conoscere e usare la stampante 3D aumentare le proprie abilità creative e realizzare idee e progetti.

Il corso sarà tenuto dal prof. Pinto Gennaro e prof.ssa Foti Alessandra secondo il seguente calendario:

- Mercoledì 2 marzo 2022 (15:30-17:30)
- Venerdì 4 marzo 2022 (14:30-17:30)
- Mercoledì 9 marzo 2022 (15:30-17:30)
- Venerdì 11 marzo 2022 (14:30-17:30)
- Mercoledì 16 marzo 2022 (15:30-17:30)
- Venerdì 18 marzo 2022 (14:30-17:30)
- Venerdì 8 aprile 2022 (14:30-17:30)
- Mercoledì 13 aprile 2022 (15:30-17:30)
- Venerdì 22 aprile 2022 (14:30-17:30)
- Venerdì 29 aprile 2022 (14:30-17:30)
- Mercoledì 4 maggio 2022 (15:30-17:30)
- Venerdì 6 maggio 2022 (14:30-16:30)

Gli studenti interessati sono invitati a compilare il google form al seguente link
<https://forms.gle/DA7zZ4i5nsg5eGPA9>

Per qualsiasi informazione rivolgersi al prof. Pinto Gennaro o alla prof.ssa Foti Alessandra.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof.ssa Viviana Guidetti)