



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE – USR LOMBARDIA
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE COMO LAGO

Scuola dell'Infanzia – Scuola Primaria – Scuola Secondaria di primo grado
22100 Como – Via Brambilla, 49 tel. 031 308552
mail coic809002@istruzione.it – pec coic809002@pec.istruzione.it
c.f. 95064880131 - www.icscomolago.edu.it



COMUNICAZIONE N. 187 DEL 10 GENNAIO 2022

Ai DOCENTI
IC Como Lago

OGGETTO: formazione STEM stampa 3D

Nell'ambito del progetto STEM, l'Istituto ha acquistato due stampanti 3D, assegnate in dotazione alla scuola secondaria di Como e alla scuola primaria di Torno ma fruibili da tutti i plessi grazie alla loro facile trasportabilità.

A questo proposito, l'Istituto organizza un corso di formazione sulla modellazione e la stampa 3D, in modalità flipped, così articolato:

- autoformazione sull'APP Tinkercad attraverso tutorial e video

<https://www.hi-storia.it/edu/courses/corso-tinkercad/lezioni/introduzione-tinkercad/>

[Cos'è TinkercAD? Come si usa? - TinkercAD tutorial italiano - lezione 1](#)

[Come creare modelli 3D con TinkercAD: tecniche di base - Corso di TinkercAD - lezione 2](#)

[Come realizzare un portachiavi con TinkercAD - Corso di TinkercAD - lezione 3](#)

[Usare il ruler e i workspace secondari in TinkercAD - Corso di TinkercAD - lezione 4](#)

[Importare file STL in TinkercAD - Corso di TinkercAD - lezione 5](#)

- autoformazione sulla stampante Sharebot su piattaforma Udemy (il link sarà inviato per mail ai docenti iscritti)
- due incontri operativi in presenza c/o aula informatica sede di via Brambilla a Como.

Si chiede ai docenti interessati di esprimere l'adesione compilando [il form](#) entro **lunedì 17 gennaio p.v.**

Si ringrazia per la collaborazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Giuseppina Romina Porro

Firma autografata sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2 del D. L.vo n. 39/93