

SCHEDA PIATTAFORMA SCUOLA FUTURA

Titolo Percorso: “La stampante 3D al servizio della didattica: conoscenza tecnica, progettazione e realizzazione di prodotti didattici”

Tipologia: in presenza

Data inizio: 7 marzo 2024

Data di conclusione: 7 marzo 2024

Durata (in ore): 2

ID PERCORSO: 230098

Numero posti: 20

Descrizione: Il corso si propone di fornire strumenti, conoscenze e competenze necessarie per creare prodotti didattici. Durante il corso i partecipanti potranno usare il software di modellazione 3d, apprendere le nozioni di base, ottenere suggerimenti per esercitarsi autonomamente e scoprire i modi per coinvolgere il gruppo classe. Il corso promuoverà la collaborazione tra i docenti e i discenti nel learning by doing anche in chiave orientativa.

Regioni destinatarie della formazione: INTERO TERRITORIO NAZIONALE

Tipologia scuola: Scuola secondaria II grado

Macro-argomento: Transizione digitale

Destinatari: Docenti

Area DigCompEdu:

AREA 2: Risorse Digitali

AREA 5: Valorizzazione delle potenzialità degli studenti

Livello di ingresso: **A2. Esploratore/Base/Conosce e ne fa un uso di base**

Programma

Date e orari: giovedì 7 marzo 2024 ore 14-16;

Relatori: Cristina Mauri

Data inizio iscrizioni: 15 gennaio 2024

Data fine iscrizioni: 6 marzo 2024