

- **Oggetto:** Dalla progettazione alla stampa 3D - edizione per scuola secondaria di secondo grado
- **Data ricezione email:** 01/12/2021 08:26
- **Mittenti:** WikiScuola - Formazione - Gest. doc. - Email: newsletter@wikiscuola.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** KRIS G <kris00900g@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** WikiScuola <newsletter@wikiscuola.it>

Testo email



Caro docente,
questo breve percorso presenterà il programma **Blender**. In particolare, si esamineranno le principali modalità di lavoro nell'ambito della **modellazione 3D**.

Il webinar si compone di 2 parti: una laboratoriale in cui mostreremo come progettare un oggetto 3D e l'altra in cui verrà presentato il software CURA che programmeremo per la stampa in diretta dell'oggetto 3D progettato.

WikiScuola ti invita a partecipare al corso "**Dalla progettazione alla stampa 3d – edizione per scuola secondaria di secondo grado**" con Michelangelo Tricarico.

ISCRIVITI SUBITO: <https://bit.ly/3qLBKWj>

Durata 5 ore (di cui 1,5 in sincrono - Venerdì 10 Dicembre ore 15.00)

Chi non potesse partecipare alla lezione in sincrono troverà a disposizione sulla piattaforma di WikiScuola le registrazioni ed i materiali di studio del corso, senza limiti di tempo.

PROGRAMMA:

- 1 - Introduzione a Blender
- 2 - Laboratorio progettuale con Blender (realizziamo un portachiavi)
- 3 - Preparazione della stampa

RIVOLTO A: Docenti scuola secondaria di secondo grado.

WikiScuola, **ente accreditato MIUR**, rilascia l'attestato di formazione a tutti i partecipanti per complessive 5 ore.

Il corso è acquistabile anche con Carta Docente.

ISCRIVITI SUBITO: <https://bit.ly/3qLBKWj>

Seguici sui nostri canali social

PAGINA FACEBOOK: <https://www.facebook.com/wikiscuola.it/>

GRUPPO FACEBOOK: <https://www.facebook.com/groups/wikiscuola/?ref=share>

INSTAGRAM: <https://instagram.com/wikiscuola?igshid=d5q9l8m0n2mi>

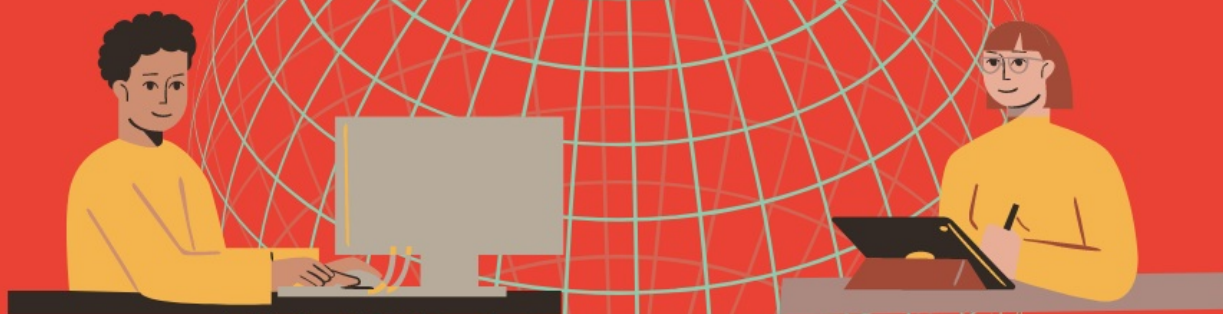
DALLA PROGETTAZIONE ALLA STAMPA 3D

WIKISCUOLA

ENTE ACCREDITATO



scuola secondaria di secondo grado



PERCORSO BREVE: 5 ORE
con Michelangelo Tricarico

WikiScuola S.r.l.

Sede legale: Via Cesare Battisti, 21 - 20122 Milano
P. IVA 12729561006 - Cod. REA 1396005

[Se desideri non ricevere piu' email come questa, clicca qui](#)