

	<p style="text-align: center;"> LICEO SCIENTIFICO STATALE "PIERO GOBETTI" Via Maria Vittoria n. 39/bis – 10123 Torino Tel. 011/817.41.57 Suc. Via. Giulia di Barolo 33 – 10124 Torino Tel: 011/817.23.25 Suc. C.so Alberto Picco, 14 – 10131 Torino Tel: 011/8194533 e-mail: TOPS340002@istruzione.it PEC: TOPS340002@PEC.ISTRUZIONE.IT Sito: liceo www.lsgobettitorino.edu.it </p>	
---	--	---

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "PIERO GOBETTI"-TORINO
Prot. 0001017 del 03/02/2022
(Uscita)

**Agli allievi/e delle Classi seconde, terze, quarte e quinte
Ai Docenti.**

CIRCOLARE N. 301

OGGETTO: PROGETTO MODELLAZIONE DIGITALE 3D

Si comunica che in ottemperanza a quanto previsto dalle iniziative di ampliamento curricolare inserite nel P.T.O.F del nostro Liceo, ed in particolare nella sezione relativa alla “**valorizzazione delle eccellenze**”, partirà a breve il Progetto “**Modellazione digitale 3D**” tenuto dal Prof.re **Marco Dirani**, docente di Disegno e Storia dell’Arte.

Il corso sarà articolato in un totale di n°**10** lezioni pomeridiane della durata di n°**2** ore ciascuna: le attività avranno carattere laboratoriale e progettuale, ci si riferirà alla modellazione tridimensionale computerizzata, ricorrendo all’uso di software professionalizzanti, per la realizzazione di modelli digitali di tipo architettonico, semplici strutture di ingegneria civile ma anche modelli di strutture molecolari e biologiche. I modelli così configurati saranno poi prodotti mediante la stampante 3D già disponibile come dotazione dell’Istituto.

Si invitano gli allievi interessati e con una spiccata attitudine artistica e/o informatica, nonché volti ad un “orientamento” in uscita nell’ambito delle Discipline progettuali (Architettura, Design, Scenografia, Moda, ecc.). a proporre tramite posta elettronica la rispettiva candidatura al Prof.re Marco Dirani (m.dirani@liceogobetti.it), entro e non oltre il **15 Febbraio 2022** specificando la classe di appartenenza.

Si precisa, inoltre, che i posti disponibili per la frequenza del Corso risultano essere esclusivamente n°**20** e pertanto, trattandosi di una “valorizzazione delle eccellenze” il Dipartimento di Disegno e storia dell’arte si riserva l’eventuale selezione dei partecipanti, tenendo conto delle competenze e delle attitudini dimostrate in tale disciplina.

Per ogni eventuale chiarimento e informazione contattare inoltre il Prof.re **Maurizio Nastasi** (m.nastasi@liceogobetti.it).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Ing. Angelantonio MAGARELLI
Firma autografa omessa ai sensi dell’art 3
del D.Lgs n. 39/1993