



LICEO STATALE "GALILEO GALILEI" – VERONA

con indirizzi: SCIENTIFICO - OPZIONE SCIENZE APPLICATE - LINGUISTICO - SPORTIVO

Sede: via San Giacomo, 11 - 37135 Verona tel. 045 504850 - 580689

Succursale: via Carlo Alberto, 46 - 37136 Verona tel. 045 584514

Sito web: <https://www.galileivr.edu.it>

P.E.O.: vrps020006@istruzione.it P.E.C.: vrps020006@pec.istruzione.it

Cod. Mecc.: VRPS020006 - C.F.: 80013720232

Cod. i.P.A.: istsc_vrps020006 - Cod. univoco S.F.E.: UFAGYM



Circolare n. 120

Verona, 5 novembre 2019.

Agli Studenti delle
classi quarte e quinte

ai loro Genitori

ai Docenti

e p.c. al Direttore S.G.A.

Al Personale A.T.A.

OGGETTO: Corso di CAD 3D.

Si comunica l'attivazione di un corso di *CAD 3D*, di cui è referente il prof. Luigi Aloisio. Il corso intende far conoscere e apprendere l'uso di uno dei programmi di modellazione e progettazione CAD Cloud "*ready to use*" più completo per il disegno: *FUSION 360* della Autodesk.

Sono previste n. 8 lezioni da tre ore ciascuna per un totale di 24 ore. Il corso partirà da giorno **giovedì 21 novembre 2019** e si svolgerà il giovedì dalle ore 14:30 alle 17:30 presso l'aula multimediale del piano terra della sede secondo il seguente

calendario:

dalle ore 14:30 alle ore 17:30 nei giovedì	21 novembre 2019
	5, 12, 19 dicembre 2019
	9, 23 gennaio 2020
	13, 20 gennaio 2020

Gli interessati alla partecipazione dovranno iscriversi alle attività del progetto esclusivamente on line tramite il registro elettronico entro le ore 23:59 del giorno **sabato 9 novembre 2019.**

Per effettuare tale iscrizione gli Studenti interessati e i loro Genitori (ovvero le persone esercenti la potestà genitoriale) o i Docenti o gli interessati dovranno aderire alla presente circolare: in dettaglio, essi dovranno

1. accedere, con le loro credenziali, alla *bacheca web* e,
2. una volta visualizzato il dettaglio della presente circolare ("*Dettaglio comunicazione*"),
3. premere e il pulsante "*Conferma*" posto a sinistra della dicitura "*Per questa comunicazione è richiesta un'adesione*".

Il corso è considerato attività di formazione per gli Studenti che scelgono di svolgere l'attività di PCTO presso studi tecnici di architettura e ingegneria.

Esso è, inoltre, considerato come corso di autoformazione per i Docenti dell'istituto.

Da ultimo, ai fini della partecipazione alle attività, anche future, del progetto "Corso di CAD 3D", si richiede che ciascuno Studente e ciascun Genitore (ovvero una persona esercente la potestà genitoriale) prenda visione, esclusivamente tramite il registro elettronico, dell'informativa sul trattamento, relativo alle attività dei progetti "Corso di AutoCAD" e "Corso di CAD 3D", dei dati personali conferiti per l'iscrizione e la partecipazione (art. 13 Regolamento UE 2016/679).

Gli interessati potranno rivolgersi per ulteriori informazioni al Prof. Aloisio.

Distinti saluti.

Il Docente referente del Progetto

Prof. Luigi Aloisio

Il Dirigente scolastico
prof. Antonio de Pantz
(sottoscrizione con firma digitale)