



Liceo Statale
v.le Italia 26 20094
www.liceovico.it

Ministero Istruzione Università e Ricerca

Liceo Statale **Gian Battista Vico**
Corsico MI tel. 02 4580 920
E-m liceovico@liceovico.it

Liceo Scientifico Liceo delle Scienze Umane
Corsico MI tel. 02 4580 920 fax 02 4860 1264 CF 80193610153 CM MIPS26000A
posta certificata: mips26000a@pec.istruzione.it



Circolare N. 94

Corsico, 3 dicembre 2018

AGLI STUDENTI DEL TRIENNIO

LABORATORIO CAD - martedì o venerdì in 6^a ora aula TURING.

Si avvisano gli studenti che martedì 11 dicembre e venerdì 14 dicembre 2018 in 6^a ora in aula Turing si svolgerà la presentazione-introduzione delle attività del Laboratorio-CAD (disegno infografico) che inizierà a partire da gennaio.

Gli studenti che non hanno già lasciato la preiscrizione e che intendono ancora iscriversi sono pregati di aggiungere a penna il proprio nome e cognome e livello di partenza sui fogli affissi nella bacheca di arte il giorno della settimana prescelto.

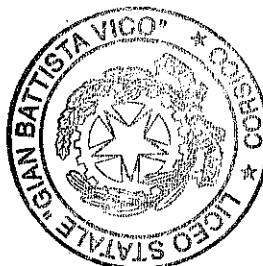
Si precisa che il numero massimo di studenti in ogni corso è 18-20; coloro che si iscrivessero oltre questo numero risulteranno accettati solo dopo un colloquio con il Prof. Raffaeli, o rimarranno in lista d'attesa.

L'attività è **facoltativa, opzionale e gratuita**; le ore svolte concorreranno all'attribuzione di credito scolastico o al monte ore di alternanza scuola-lavoro se la frequenza **sarà pari o superiore al 75% delle ore totali**. La conferma dell'iscrizione avverrà alla presenza degli studenti iscritti l'11 e il 14 dicembre prossimi; in caso di eccedenze avranno la precedenza gli studenti rispettivamente di 5^a, 4^a, 3^a.

Il laboratorio proseguirà fino a fine marzo (1 ora alla settimana, in alternativa il martedì o il venerdì) per un totale di circa 10-12 ore in presenza. Attività di approfondimento potranno essere svolte anche a casa scaricando sul proprio PC il software gratuito AUTOCAD Educational; tali ore saranno certificate in aggiunta dal docente a fronte del lavoro consegnato.

Il Referente del progetto.

Prof. Michele Raffaeli



LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Prof.ssa Silvia Bassi