



Circ.n. 877

Gallarate, 18 aprile 2023

Agli studenti CORSI SERALI
p.c ai proff. Muto - Sacco

Oggetto: adesione studenti - CORSO GRATUITO “**DALLA PROGETTAZIONE CAD AL CNC IN UN ISTANCE**”

Si comunica agli studenti interessati, dei corsi serali che è stato autorizzato il progetto, sulla realizzazione di percorsi formativi da **30 ore**, da svolgersi presso l'istituto A Ponti nella sede di Via Stelvio n. 35.

L'obiettivo del corso è quello di imparare a tradurre le idee progettuali in programma a CN andando ad acquisire le competenze di base per dare vita ai loro progetti attraverso la programmazione a CN.

Risultati attesi: alla fine del corso il partecipante sarà in grado di realizzare manufatti progettati attraverso il programma da disegno e realizzati attraverso la macchina a CN

Programma delle attività

Le attività didattiche proposte verranno svolte successivamente e presumibilmente nel mese di Giugno 2023, in base alle adesioni e disponibilità orarie ricevute. Le attività saranno prevalentemente laboratoriali.

A chi è rivolto

Il corso è rivolto a tutti gli studenti dei corsi serali che manifestano interesse e che intendano acquisire competenze professionali nella progettazione 2D e per la programmazione a CN; verrà data precedenza agli alunni degli indirizzi: mecatronico; operatore meccanico; tecnico della manutenzione.



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
Istituto Statale Istruzione Superiore
"Andrea Ponti"



Istituto Tecnico Tecnologico – Istituto Professionale – Istruzione e Formazione Professionale

21013 Gallarate (VA) – Via Stelvio, 35 – Tel. 0331 779831- Fax 0331 779873

www.iisponti.edu.it

email: vais008004@istruzione.it

pec: vais008004@pec.istruzione.it

Procedure di iscrizione al corso “DALLA PROGETTAZIONE CAD AL CNC IN UN ISTANTE”

Per partecipare al corso gli interessati dovranno:

Completare il form per iscriversi al corso, entro il 27/04/2023, al link o inquadrando il codice QR riportatato a destra.

<https://forms.gle/2dqV8wNWNjuPdTm26>



Il dirigente scolastico
Prof. Giuseppe Martino

Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esse connesse