



Circolare n. 104

Savignano sul Rubicone, 09/11/2023

Agli studenti delle classi III AT, III CT
dell'Istituto TECNICO M. Curie
E, per loro tramite, ai genitori
E, p.c., ai docenti dell'istituto
E, p.c., al personale ATA
Sito WEB

OGGETTO: Corso Base AutoCad 2D (gruppo 2) A.S. 2023/24

Il **progetto PTOF** in parola è un progetto di arricchimento dell'offerta formativa che intende fornire le conoscenze base necessarie per utilizzare il software Autodesk AutoCAD 2D per la creazione, la modifica e la gestione, in ambito tecnico, di disegni e progetti.

Il progetto è rivolto agli alunni **delle classi terze dell'Istituto Tecnico**. Gli allievi interessati al progetto dovranno comunicare **entro lunedì 13 novembre** i loro nominativi all'indirizzo mail: nicola.pellegrini@mcurie.it

Considerato il numero di postazioni di lavoro limitate, *se il numero di allievi iscritti al corso sarà superiore alle 20 unità si darà precedenza agli allievi che hanno conseguito la media più alta nell'anno scolastico 2022/2023* allo scrutinio finale.

Le lezioni saranno tenute dal prof. Nicola Pellegrini presso il laboratorio Cad e Disegno (CADLAB), secondo il calendario di seguito riportato.

Al termine del corso, per gli allievi che raggiungeranno una frequenza pari ad almeno il 75% del monte ore previsto, sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

N.B.: Il corso è riconosciuto sia nell'ambito dei progetti PCTO sia come percorso per l'orientamento, ai sensi del DM 63/2023.

Calendario delle lezioni:

N. lezione	Data	Dalle ore	Alle ore
1	Martedì 14/11	14:30	17:30
2	Martedì 28/11	14:30	17:30
3	Martedì 05/12	14:30	17:30
4	Martedì 12/12	14:30	17:30
5	Martedì 19/12	14:30	17:30
6	Martedì 09/01	14:30	17:30
7	Martedì 16/01	14:30	16:30

Il Dirigente Scolastico

Ing. Mauro Tosi

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D. L.vo 39/93)