



ISTITUTO di ISTRUZIONE
SECONDARIA SUPERIORE
MARIE CURIE

• LICEO SCIENTIFICO
• TECNICO TECNOLOGICO
• PROF. LE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

SAVIGNANO sul RUBICONE (FC)

Via Togliatti n.5 C.A.P. 47039
Tel. 0541 944602 - C.F. 90038920402
Mail fois001002@istruzione.it
P.E.C. fois001002@pec.istruzione.it
Web site: www.iissmcurie.edu.it

Circolare n. 038

Savignano sul Rubicone, 03/10/2024

Agli studenti delle classi IV^e e V^e di tutti gli
indirizzi (Liceo, ITT, Ipia) e alle famiglie
E, p.c., Al personale ATA
Sito WEB

OGGETTO: Conferma per la frequenza di corso di formazione per il potenziamento delle competenze digitali nell'ambito del PNRR – Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” – Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023), finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU

Identificativo progetto: [M4C1I3.1-2023-1143-P-28030](#)

Importo finanziato: **98.807,90 €**

CUP: [G34D23004340006](#)

TITOLO DEL PROGETTO: Dalle STEM alle lingue

**SOFTWARE E APPLICATIVI GRAFICI:
PHOTOSHOP_CANVA_SKETCHBOOK_INKSCAPE
*in comparazione nelle progettazioni grafiche e digitali***

Si informano studenti e famiglie che, in considerazione delle domande informali pervenute durante gli anni scolastici precedenti, **è richiesta conferma dell'iscrizione** per la realizzazione del corso grafico progettuale in parola, da realizzarsi nei mesi di ottobre/novembre 2024 (calendario in allegato), corso che avrà una durata complessiva di 12 ore.

Le lezioni si terranno nell'aula di informatica 1 e nel laboratorio di disegno, con l'ausilio, da parte dei partecipanti, dei tablet con penna grafica. Verranno messe a confronto le caratteristiche tecnico grafiche di utilizzo dei software e delle applicazioni grafiche suddette, al fine di ampliare la conoscenza e l'utilizzo ottimizzato delle tecnologie nelle progettazioni grafiche.

1	martedì 15 ottobre	Aula di informatica 1 (Paul Harris) 1° piano
2	martedì 22 ottobre	Aula di informatica 1 (Paul Harris) 1° piano
3	martedì 29 ottobre	Aula di informatica 1 (Paul Harris) 1° piano
4	martedì 5 novembre	Aula di informatica 1 (Paul Harris) 1° piano
5	martedì 12 novembre	Aula disegno professionale 254
6	martedì 19 novembre	Aula disegno professionale 254

Orario delle lezioni: dalle 14.30 alle 16.30

Agli studenti interessati si chiede di compilare il modulo Google per formalizzare l'iscrizione tramite il link sotto riportato. Le iscrizioni verranno accolte fino al raggiungimento del numero massimo di 20 allievi. Se il numero sarà superiore a 20, le richieste verranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo.

Il corso è aperto agli studenti di tutti e tre gli indirizzi presenti all'Istituto Marie Curie, in possesso di competenze informatiche di base.

Per chiarimenti e/o maggiori informazioni riguardanti il percorso di cui alla presente circolare rivolgersi alle seguenti docenti: prof.ssa Tiziana Volentieri, formatore del corso, contatto: tiziana.volentieri@mcurie.it; prof.ssa Maria Signore, tutor del corso, contatto: maria.signore@mcurie.it.

La partecipazione al corso ha validità in termini di orientamento e formazione, per il potenziamento delle competenze STEM, e le ore effettivamente svolte verranno conteggiate come ore PCTO.

[CLICCA QUI PER IL LINK DI ADESIONE AL CORSO](#)

Termine per l'inoltro delle iscrizioni: sabato 05/10/2024

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)