



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**

Istituto Comprensivo Velletri Sud Ovest

Via Acquavivola, 3/2 - 00049 Velletri (RM) - 0696100045

XXXIX Distretto Scolastico, Ambito Territoriale 15

P.E.O. rmic8f8006@istruzione.it P.E.C. rmic8f8006@pec.istruzione.it

C.F. 95036990588 - Cod. Mecc. RMIC8F8006

www.icvelletrisudovest.edu.it

Circ. n. 64

Velletri, 04/11/2024

Alle famiglie e agli alunni
Al personale docente
Classi Quinte Scuola Primaria
Plesso Sole Luna
All'Esperto e ai tutor Corso PNRR STEM
Al Dsga Al Sito

Oggetto: PNRR – DM 65/2023 _Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione_ Classi quinte Scuola Primaria_Plesso Sole Luna

Si rende noto che l'Istituto Comprensivo Velletri Sud-Ovest, nell'ambito delle proposte di ampliamento dell'offerta formativa, in attuazione del PNRR – DM 65/2023 – propone un corso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzato alla promozione di pari opportunità di genere nell'accesso agli studi e alle carriere STEM.

I percorsi sono progettati ed erogati sulla base di approcci pedagogici fondati sulla laboratorialità e sul *learning by doing*, sul *problem solving* e sull'utilizzo del metodo induttivo, sull'organizzazione di gruppi di lavoro per l'apprendimento cooperativo e sull'adozione di metodologie didattiche innovative e verteranno sui seguenti argomenti:

- Utilizzo degli applicativi della piattaforma Google Workspace for Education;
- Pensiero computazionale e Robotica educativa

Caratteristiche del Corso:

Il corso avrà luogo in presenza **presso la Scuola Primaria "Sole Luna"** e sarà tenuto dal Docente Formatore: ins.te Belardi Fabio.

Gli incontri avranno indicativamente una cadenza settimanale, per un totale di 18 ore, in orario curricolare per la classe 5A ed extra-curricolare per la classe 5B.

Il corso sarà gratuito e totalmente a carico dell'istituzione scolastica.

Il calendario provvisorio degli incontri è il seguente:

CLASSE VA

NOVEMBRE	DICEMBRE	GENNAIO
1. 15 venerdì ore 10.00-12.00	4. 6 venerdì ore 10.00-12.00	7. 10 venerdì ore 10.00-12.00
2. 22 venerdì ore 10.00-12.00	5. 13 venerdì ore 10.00-12.00	8. 17 venerdì ore 10.00-12.00
3. 29 venerdì ore 10.00-12.00	6. 17 martedì ore 14.00-16.00	9. 24 venerdì ore 10.00-12.00

CLASSE VB

NOVEMBRE	DICEMBRE	GENNAIO
1. 14 giovedì ore 13.45-15.45	4. 5 giovedì ore 13.45-15.45	7. 9 giovedì ore 13.45-15.45
2. 21 giovedì ore 13.45-15.45	5. 12 giovedì ore 13.45-15.45	8. 16 giovedì ore 13.45-15.45
3. 28 giovedì ore 13.45-15.45	6. 19 giovedì ore 13.45-15.45	9. 23 giovedì ore 13.45-15.45

Modalità di adesione per la classe 5B (ORARIO EXTRA CURRICOLARE)

Le autorizzazioni allegate alla presente circolare dovranno essere debitamente compilate e consegnate alla docente di classe 5B, **Bonanni Federica** entro il giorno 11/11/2024.

Gli alunni saranno accompagnati e prelevati alla fine della lezione dai genitori o persone delegate.

Gli alunni consumeranno il pasto fornito dalle famiglie.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Isabella Pitone

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

MODULO di RICHIESTA di ADESIONE

Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione_PNRR – DM 65/2023

I sottoscritti genitori/esercenti potestà _____ e

_____ dell'alunno/a _____

nato/a a _____ il _____

frequentante la classe QUINTA sez. B della scuola Primaria del plesso Sole Luna,
presa visione della circolare n. 64

CHIEDONO

che il/la proprio figlio/a venga iscritto/a, per l'a.s. 2024-2025, al corso per il potenziamento delle competenze STEM.

Velletri, _____

Firma _____

Firma _____