

Latina, 27/01/2025

**CIRC. N. 261** ✓ Ai Docenti  
✓ Alle Classi  
✓ Al Personale ATA  
✓ Al DSGA

Oggetto: **PNRR–(DM 65/2023)- Progetto: "siSTEMa vincente" Nuove competenze e nuovi linguaggi - (CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-30163-CUP: B24D23002670006) - Intervento A Percorsi STEM**

Si comunica che a partire dal **17/02/2025** inizierà il **percorso didattico, formativo e di orientamento per studentesse e studenti "EDU-ROBOTICA"** previsto dal Piano Nazionale di Ripartenza e Resilienza.

Il corso è rivolto a tutti quegli alunni che vogliono apprendere tecniche di programmazione di robot e imparare un metodo di ragionamento e sperimentazione. La robotica educativa e il coding promuovono le attitudini creative e le capacità di cooperazione. Lo studio di **robotica educativa** e **coding** favorisce negli studenti un atteggiamento di interesse e di apertura anche verso le classiche materie di base come la **matematica** e la **fisica**. Si tratta quindi di acquisire un **nuovo metodo di studio** basato sui concetti di **problem solving** e sul **learning by doing**.

Il corso si svolgerà nella **sede succursale** secondo il seguente calendario:

Calendario:

| Mese           | Giorni  | Orario (dalle - alle) | Durata incontro    |
|----------------|---------|-----------------------|--------------------|
| Febbraio (LUN) | 17 - 24 | 14:45 – 16:45         | 2 ore (Tot 4ore)   |
| Marzo (LUN)    | 3-10-24 | 14:45 – 16:45         | 2 ore (Tot 6ore)   |
| Marzo (GIO)    | 20      | 14:45 – 16:45         | 2 ore              |
| Marzo (LUN)    | 31      | 14:45 – 17:45         | 3 ore              |
|                |         |                       | <b>TOT. 15 ore</b> |

Le studentesse e gli studenti interessati a frequentare tale percorso sono invitati ad iscriversi inoltrando una e-mail all'indirizzo istituzionale [soniamariani@manzonilatina.edu.it](mailto:soniamariani@manzonilatina.edu.it).

Poiché il numero minimo di studenti è 9 e il numero massimo è 18, si prenderanno in considerazione le iscrizioni in ordine di arrivo.

Le studentesse e gli studenti che frequenteranno almeno il 75% delle ore di corso riceveranno attestato di frequenza.

Per queste ragioni si prega di prendere in seria considerazione il calendario proposto.





In allegato alla presente circolare il modello di autorizzazione che dovrà essere debitamente compilato e firmato dai genitori e quindi **consegnato alla prof.ssa Mariani Sonia** (anche per email) e ulteriori informazioni sul corso.

Si comunica, inoltre, che *il calendario potrebbe necessitare di cambiamenti nelle date*, in tali circostanze le modifiche verranno comunicate tempestivamente dai docenti ai partecipanti durante lo svolgimento del corso.

Docente Esperto e Tutor del Percorso  
(*Prof.sse Sonia Mariani e Antonella Pinotti*)

La Dirigente Scolastica  
(*Prof.ssa Paola Di Veroli*)  
*Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993*

