

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



I.C. "FRANCESCO PETRARCA" CT  
Prot. 0008553 del 12/06/2024  
IV-5 (Uscita)



Istituto Comprensivo Statale "Francesco Petrarca"

***Al sito web della scuola***

***Agli Alunni delle classi prime e seconde della Scuola Secondaria di Primo Grado***

**Oggetto: Avvio percorso formativo Robl@b**

Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza – Missione 4: Istruzione E Ricerca – Componente 1  
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università –  
investimento 3.1 Nuove competenze e nuovi linguaggi- Azioni di potenziamento delle  
competenze STEM e  
multilinguistiche (D.M. 65/2023).

CNP: M4C1I3.1-2023-1143

CUP: C64D23001960006

Titolo: STEMyFuture

Nell'ambito del suddetto progetto il nostro Istituto intende avviare un corso di robotica educativa rivolto ad **alunni/e che nel corso dell'a.s. 2023-2024 hanno frequentato la classe prima o seconda secondaria di primo grado**. La prima lezione si terrà presso il plesso centrale in via Gioviale 11, **giorno 21 giugno 2024 dalle 9.00 alle 12.00**. Le altre lezioni si terranno nel mese di settembre secondo il calendario che verrà successivamente comunicato. I posti a disposizione sono 20 e si favorisce la massima partecipazione e il coinvolgimento delle studentesse. Per iscriversi è necessario compilare, entro giorno 19 giugno c.m., il modulo al seguente link: <https://forms.gle/scMJBDxYBcFEhvm96>

Il Dirigente scolastico  
Giuseppe Sebastiano Adonia