



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



**Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Comprensivo "W. A. Mozart"**

Viale di Castel Porziano, 516 - 00124 ROMA
Tel.0650914612 fax 0650938315 - C. F. 97067970588 – Codice Univoco: UFW0UV
RMIC85100R – Distretto 21 – Ambito X
Email: rmic85100r@istruzione.it – PEC: rmic85100r@pec.istruzione.it Sito
web: <https://www.scuolamozart.edu.it>

CIRCOLARE N. 114

AI GENITORI DEGLI ALUNNI
DELLA SCUOLA PRIMARIA
ALUNNI DELLE CLASSI
TERZE-QUARTE E QUINTE

AL PERSONALE ATA

ALLA DSGA

AL SITO WEB

Oggetto: Avviso selezione alunni progetto PNRR – Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) - Azioni di integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, e di potenziamento delle competenze multilinguistiche di studenti e insegnanti. Linea di investimento M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi-

TITOLO PROGETTO: "OBIETTIVO STEM E MULTILINGUISMO!"

Identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-

CUP: G84D23006920006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165, avente ad oggetto «*Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*» e, in particolare, l'art. 7, comma 6;

VISTO il Decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, recante «*Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)*»;

VISTA la Linea di Investimento M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi;

VISTI il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) del Comparto Scuola del 29 novembre 2007 e il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) dell'Area Istruzione e Ricerca 2016-2018 del 19 aprile 2018 e il Contratto

Collettivo Nazionale (CCNL) dell'Area Istruzione e Ricerca 2019-2021 del 18 gennaio 2024;

VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 15 settembre 2021, che definisce le modalità, le tempistiche e gli strumenti per la rilevazione dei dati di attuazione finanziaria, fisica e procedurale relativa a ciascun progetto finanziato nell'ambito del PNRR, nonché di *milestone* e *target* degli investimenti e delle riforme e di tutti gli ulteriori elementi informativi previsti nel Piano necessari per la rendicontazione alla Commissione europea;

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa adottato dall'Istituto per il triennio 2022/2025;

CONSIDERATO che l'Accordo di concessione relativo al progetto "OBIETTIVO STEM E MULTILINGUISMO!" è stato firmato dal Direttore Generale dell'Unità di missione per il PNRR in data 08/02/2024

VISTA l'azione di disseminazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione del progetto;

VISTA la necessità di individuare gli alunni per la realizzazione del progetto indicato in oggetto

COMUNICA che sono aperte le iscrizioni degli alunni per il modulo formativo di seguito indicato:

TIPO DI MODULO FORMATIVO	TITOLO	DURATA	DESTINATARI	ALUNNI max	SEDE	PERIODO
Formazione e potenziamento discipline STEM E MULTILINGUISMO	Due percorsi formativi corsi coding e robotica	15 ore ogni corso	ALUNNI SCUOLA primaria classi terze-quarte e quinte	Min 9 Max 15	PLESSO CENTRALE	Dall' 11 febbraio ad aprile 2025 IL MARTEDI' E IL GIOVEDI' ORE 16.30 -18-30

CALENDARIO CORSO DEL MARTEDI'

GIORNO	ORARIO
11 FEBBRAIO	16.30-18.30
18 FEBBRAIO	16.30-18.30
25 FEBBRAIO	16.30-18.30
11 MARZO	16.30-18.30
18 MARZO	16.30-18.30
25 MARZO	16.30-18.30
1 APRILE	16.30-19.30

CORSO DEL GIOVEDÌ

GIORNO	ORARIO
13 FEBBRAIO	16.30-18.30
20 FEBBRAIO	16.30-18.30
27 FEBBRAIO	16.30-18.30
06 MARZO	16.30-18.30
13 MARZO	16.30-18.30
20 MARZO	16.30-18.30
27 MARZO	16.30-19.30

Il corso sarà tenuto da un esperto esterno (digital education lab) e un tutor interno.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Si invitano i genitori/affidatari a compilare l'allegato A – Domanda di partecipazione, allegato al presente Avviso. La domanda di partecipazione, redatta **ESCLUSIVAMENTE** sull'apposito modello, firmata in calce, pena l'esclusione, inviata tramite posta elettronica all'indirizzo mail: rmic85100r@istruzione.it e deve indicare nell'oggetto: **Domanda partecipazione corsi PNRR DM 65/2023 - Linea di Intervento A - Percorso formativo corso di corsi coding e robotica .**

Non saranno esaminate domande pervenute tramite modulistica **DIVERSA** da quella allegata al presente avviso. Termine di presentazione delle domande: entro e non oltre **le ore 12.00 del 6 febbraio 2025.**

I percorsi formativi sono diretti al potenziamento delle competenze dimostrate nel corso dell'anno scolastico, pertanto **solo nel caso in cui** il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero di posti previsti, saranno considerati:

- 1 – Regolarità e completezza delle domande;
- 2 – Rispetto della proporzione 60% studentesse – 40% studenti – Come stabilito dalle Istruzioni Operative del 15/11/2023 prot. n. 132935.
- 3 – Ordine cronologico di presentazione delle domande.
- 4 – Non sono ammessi coloro che hanno avuto sospensioni nell'anno scolastico corrente.

SI RACCOMANDA LA FREQUENZA AI CORSI PER POTER IL RAGGIUNGIMENTO E LA REALIZZAZIONE DEL CORSO.

È allegato al presente Avviso pubblico:

All. A: *Schema* di Domanda

Roma, 31/01/2025

Il Dirigente Scolastico
Prof. Giovanni Cogliandro
**Documento firmato digitalmente
ai sensi del CAD e normativa connessa**