Prot. 0001884/U del 25/02/2025 12:20 IV.2.2 - Progetti operativi nazionali (PON); Erasmus; Progetti operativi regionali (POR); Progetti Europe











## MIM – USR SICILIA I.C. "F.P. POLIZZANO" GANGI (PA) con plessi di Geraci Siculo

Via S. Leonardo – 90024 Gangi-Tel. 0921644579 – C.F. 95005240825-Cod. Min. PAIC84500B Codice univoco fatturazione UF1GXO Codice iPa istsc\_paic84500b e-mail: paic84500b@istruzione.it PEC paic84500b@pec.istruzione.it sito web http://www.icpolizzano.edu.it

## AVVISO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A FREQUENTARE LE ATTIVITA' FORMATIVE ESITI

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 nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca –
Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido
all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next
Generation EU"

Nuove competenze e nuovi linguaggi

Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M.65/2023)

Codice CUP: B84D23004040006,

Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-32782

Titolo progetto: A new school

Al Sito Web della Scuola

A tutta la comunità scolastica della PRIMARIA (CLASSI SECONDE)

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTE** le richieste pervenute per l'avviso Prot. 0001444/U del 12/02/2025 per i seguenti percorsi formativi che ricadono **nell'INTERVENTO** A

Ordine di scuola	Plesso	Argomento	Durata	tempi
PRIMARIA (classi seconde)	Don Bosco	Coding e robotica	10h	da marzo

Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione Coding e robotica - Scienze Sperimentali CONSIDERATO CHE

- lo svolgimento di questi percorsi avverrà sulla base delle indicazioni contenute nelle Linee guida per le discipline STEM (DM 184/2023) ed è possibile ammettere un numero massimo di circa quindici alunni;
- l'adesione è stata totale per la classe seconda A (12 alunni) del plesso Don Bosco che è anche la sede fisica dove si svolgerà il percorso, di 10 alunni per la seconda B del plesso Don Bosco, di 9 alunni per la seconda A del plesso Vazzano;

**SENTITI** formatore esperto e tutor del percorso, le coordinatrici delle classi

## **COMUNICA**

Che tutti gli alunni che hanno fatto richiesta frequenteranno i corsi Coding con la seguente modalità:

- Seconda A del plesso Don Bosco a partire dal mese di marzo nell'ambito del PNRR;
- I rimanenti alunni successivamente con il progetto CODING del PTOF entro comunque il mese di giugno.

Si rammenta che la frequenza ai corsi, **con l'iscrizione**, **è obbligatoria**. I corsisti avranno diritto al rilascio di un certificato di competenze ma solo se avranno frequentato **almeno il 70%** delle ore previste dal corso. I corsi si svolgeranno in tempo curriculare.

Il presente avviso incluso di allegati viene pubblicato sul sito web dell'Istituto: www.ic.polizzano.edu.it