

		
Unione Europea	Repubblica Italiana	Regione Calabria
<b>Ministero dell'Istruzione e del Merito</b> Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria – Ambito Territoriale di Reggio Calabria <b>ISTITUTO COMPRESIVO STATALE “CORRADO ALVARO – PASQUALE MEGALI”</b> Scuole dell'infanzia e del primo ciclo di istruzione dei Comuni di Melito di Porto Salvo - Roghudi - San Lorenzo - Bagaladi Sede Amministrativa: Via Filippo Turati, n. 44   89063 <b>MELITO DI PORTO SALVO</b> (RC)   Cod. Meccanografico: RCIC841003   Cod. Fiscale: 92034530805 Tel. (+39) 0965781260 / (+39) 0965781258   Fax (+39) 0965781260   PEO: rcic841003@istruzione.it   PEC: rcic841003@pec.istruzione.it		

Ai Sigg. genitori degli alunni della Scuola Primaria dell' I.C. “C. Alvaro – P. Megali”

Atti /Albo online /Sito web – sezione dedicata

**OGGETTO: Avviso selezione alunni corsisti per i percorsi formativi del progetto PNRR STEM – DM.65 – Linea di Intervento A**

PNRR 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)

**Titolo progetto: “NUOVE FRONTIERE DELLA DIDATTICA”**

**CODICE PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143 P-30593**

**CUP: H84D23002200006**

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

- VISTA** la linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” della Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 1 “Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università” – del PNRR, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU, a titolarità del Ministero dell'istruzione e del merito;
- VISTO** il D.M. n. 65 del 12/04/2023 Decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di 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;
- VISTO** l'Allegato 1 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del PNRR;
- VISTA** la comunicazione pervenuta dal MIM in data 15.11.2023 avente per oggetto “Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR). Investimento 3.1 Nuove competenze e nuovi linguaggi. Istruzioni operative”;
- VISTO** il Programma Annuale esercizio finanziario 2024;

**VISTO** il progetto “**NUOVE FRONTIERE DELLA DIDATTICA**” M4C1I3.1-2023-1143 P-30593 CUP: CUP: H84D23002200006 finanziato dall’Unione Europea;

**VISTE** le delibere degli OO.CC.;

**VISTO** l’Accordo di concessione sottoscritto dal Dirigente scolastico e dall’Unità di Missione;

**VISTO** il decreto del Dirigente Scolastico di assunzione in bilancio dell’importo del progetto prot. n. 3367/IV5 del 18/04/2024;

**VISTO** il provvedimento dirigenziale prot. n. 3738 del 07/012/2024 relativo alla nomina RUP del Progetto autorizzato;

**VISTO** il proprio decreto prot. n.3740 del 07/012/2024 per l’avvio delle procedure di selezione inerenti le figure necessarie alla realizzazione del progetto;

**CONSIDERATO** che il Progetto presentato prevede la realizzazione di attività laboratoriali nelle discipline STEM e linguistiche;

**PRESO ATTO** che per la realizzazione delle attività occorre selezionare i corsisti alunni;

#### EMANA

Il presente avviso interno per la selezione degli alunni/e **Corsiste e dei Corsisti** dell’ I. C.” C. Alvaro-P. Megali” per la realizzazione del PNRR Identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143 P-30593 nell’ambito della linea di investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi Azioni di potenziamento delle competenze STEM e per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti (D.M. 65/2023) (LINEA DI INTERVENTO A).

**La selezione delle corsiste e dei corsisti alunni riguarderà i seguenti Moduli formativi:**

Tipo intervento	Edizione	durata in ore	periodo	destinatari
<b>Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione</b>	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Infanzia
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Infanzia
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Infanzia
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni I e II primaria
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni I e II primaria
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni III e IV primaria
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni III e IV primaria

	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
<b>Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze Multilinguistiche.</b>	Inglese	30	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado

Le attività saranno svolte in orario extracurricolare e la frequenza sarà obbligatoria.

Le attività si svolgeranno alla presenza di un esperto e di un tutor.

I periodi suindicati potrebbero subire cambiamenti in caso di impedimenti, che verranno comunque tempestivamente comunicati.

Considerato che i finanziamenti del Progetto sono a carico PNRR, sui corsisti o sulle famiglie/comunità presso cui risiedono i minori non graverà alcuna spesa.

#### **MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE**

Si invitano i genitori/affidatari a compilare l'allegato A – Domanda di partecipazione, allegato al presente

La domanda di partecipazione, redatta **ESCLUSIVAMENTE** sull'apposito modello, firmata in calce, pena l'esclusione, deve essere consegnata in Segreteria a mano (anche per il tramite dei docenti) oppure inviata tramite posta elettronica all'indirizzo mail: **rcic841003@istruzione.it** e deve indicare nell'oggetto: Domanda partecipazione corsi PNRR DM 65/2023 - Linea di Intervento A. Non saranno

prese in considerazione domande incomplete o pervenute oltre la data di scadenza dell'avviso, anche se i motivi del ritardo sono imputabili a errato invio e/o ricezione della mail. Non saranno esaminate domande pervenute tramite modulistica DIVERSA da quella allegata al presente avviso.

Termine di presentazione delle domande: entro e non oltre l'**17/02/2025**.

Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato delle competenze e conoscenze acquisite rilasciato dalla piattaforma FUTURA.

È allegato al presente Avviso:

All. A: Istanza di partecipazione

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Concetta Sinicropi**

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

**Oggetto: Domanda partecipazione alunni corsi PNRR DM 65/2023 - Linea di Intervento A****Progetto "NUOVE FRONTIERE DELLA DIDATTICA"** finanziato con risorse del PNRR -  
Missione 4 - Componente 1 – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi"**CODICE PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143 P-30593 CUP: H84D23002200006**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ genitore/tutore dell'alunno/a  
 \_\_\_\_\_ Codice fiscale (dell'alunno/a) \_\_\_\_\_ nato/a  
 a \_\_\_\_ prov. \_\_ il \_\_\_\_ e residente a \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ CAP  
 \_\_\_\_\_ tel./cell. \_\_\_\_\_ email \_\_\_\_\_ frequentante  
 nell'a. s. 2024/2025 la classe \_\_sez. \_\_ del plesso \_\_\_\_\_ dell' I.C. Alvaro-Megali" di Melito di  
 Porto Salvo (RC)

**CHIEDE**

**di iscrivere il proprio/a figlio/a alla frequenza dei corsi di potenziamento del progetto di cui in oggetto**  
 secondo la tabella di seguito riportata:

<b>Tipo intervento</b>	<b>Edizione</b>	<b>durata in ore</b>	<b>periodo</b>	<b>destinatari</b>	<b>Sede di realizzazione</b>
<b>Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione</b>	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Infanzia	Bagaladi
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Infanzia	Roghudi
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Infanzia	S. Lorenzo Marina
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni primaria	Roghudi
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni primaria	Bagaladi
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni primaria	S. Lorenzo Marina
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni primaria	S. Leonardo
	Coding, pensiero computazionale,	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Bagaladi

	robotica				
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Roghudi
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Melito Alvaro
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Melito Alvaro
	Coding, pensiero computazionale, robotica	17	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Melito Alvaro
<b>Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze Multilinguistiche.</b>	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Bagaladi
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Roghudi
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Roghudi
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Melito Alvaro
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Melito Alvaro
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Melito Alvaro
	Inglese	19	Gennaio aprile	Alunni Secondaria di primo grado	Melito Alvaro

(Contrassegnare la scelta con una X)

Allega la seguente documentazione:

1. Fotocopia del documento di riconoscimento.

Il/la sottoscritto/a, ai sensi del Regolamento UE Privacy 679/2016 e dalla normativa vigente, autorizza l' I.C. "C. Alvaro-P. Megali" di Melito di Porto Salvo (RC) al trattamento dei dati contenuti nella presente domanda esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione.

Luogo e data

\_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_