

FUTURA

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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

**Ai genitori degli alunni di
scuola dell'Infanzia, Primaria e SSIG**

Alla bacheca di Argo

Al sito web

Agli Atti

p.c.

al DSGA

Ai docenti

I.C. 3 PORTICI DON PEPPE DIANA
PORTICI (NA)
Prot. 0004916 del 17/10/2024
IV-5 (Uscita)

Oggetto: Avviso Interno per l'**individuazione degli alunni partecipanti** al progetto PNRR -Azioni di potenziamento delle competenze STEM (D.M. 65/2023) -

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 12 aprile 2023 prot. n° *m_pi. AOOGAMBI. Registro Decreti. R. 000065*, recante "Riparto delle risorse per l'investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" "Intervento straordinario finalizzato realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per alunni e studenti finalizzati a promuovere l'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, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini Ministero dell'Istruzione e del Merito di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM";

VISTO l'Allegato 1 colonna Quota A - 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 nota prot. n. *m_pi. AOOGAMBI. Registro Decreti. u. 0132935*, del 15 novembre 2023 con la quale il Ministro dell'istruzione ha diramato le istruzioni operative per le "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche";

CONSIDERATO che l'attuazione del PNRR prevede, per l'attuazione della Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" l'individuazione del Ministero dell'istruzione e del merito quale Amministrazione titolare;

VISTO l'Accordo di Concessione sottoscritto digitalmente dal Dirigente Scolastico che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;

VISTA la delibera n.6 del 15/12/2023 del Consiglio d'Istituto e successive modificazioni e integrazioni con la quale è stato approvato il P.T.O.F. per l'anno scolastico 2023/2024;

VISTA la delibera n.21 del 14/12/2023 di adesione del collegio al progetto in oggetto;

RICHIAMATA la delibera n.22 del 15/01/2024 del Consiglio di istituto di approvazione del

programma annuale dell'esercizio finanziario 2024;

VISTO il Decreto del DS di assunzione in bilancio dell'importo del prog. prot. n. 1277 del 06/03/2024;

VISTO quanto risulta dalle linee guida per l'attuazione dei suddetti Piani;

PRESO ATTO che per la realizzazione dei n.8 moduli del percorso formativo occorre selezionare i corsisti alunni.

EMANA

il presente avviso interno per la selezione di Corsisti per la realizzazione del progetto PNRR DM65 - dal titolo "New STEM at school"

La selezione dei Corsisti alunni riguarderà Moduli formativi corrispondenti al segmento scolastico:

TITOLO DEL MODULO	N. ORE
1. INFANZIA 1 "STEM con esperienze di vita immersiva 1" -alunni cinquenni-	30
2. INFANZIA 2 "STEM con esperienze di vita immersiva 2" -alunni cinquenni-	30
3. PRIMARIA 1 "Codici creativi" -studenti classi quinte-	30
4. PRIMARIA 2 "STEM Lab Junior" -studenti classi seconde-	30
5. PRIMARIA 3 "FantasticaMENTE STEM" -studenti classi terze-	30
6. SECONDARIA 1 "Stem e Innovazione" -studenti classi prime/seconde SSIG-	30
7. SECONDARIA 2 "Be Smart" -studenti classi prime/seconde SSIG-	30
8. SECONDARIA 3 "Orientiamoci con i grandi scienziati" -studenti classi prime/seconde SSIG-	30

I corsi per la scuola dell'Infanzia, "STEM con esperienze di vita immersiva" mod.1 e mod.2 avranno inizio rispettivamente il giorno **24/10/2024 e 25/10/2024**.

I corsi destinati agli alunni di scuola Primaria e Secondaria si svolgeranno presumibilmente **a partire da ottobre/ novembre 2024 e si concluderanno entro maggio 2025**.

Il numero massimo di corsisti previsti per modulo è 12/20 unità.

Nel caso di un numero di domande eccedente il massimo previsto, la selezione sarà effettuata sulla base dell'ordine di arrivo delle domande.

Per partecipare è necessario stampare e compilare la **domanda di partecipazione** allegata.

La domanda di partecipazione dovrà essere scansionata ed inviata all'indirizzo e-mail progettiscuolapnrr@gmail.com

L'e-mail **dovrà** avere come **OGGETTO Cognome-Nome-Classe-Sezione** dell'alunno e Titolo del

modulo.

La domanda di partecipazione dovrà essere inviata improrogabilmente **entro le ore 12,00 del giorno 22 ottobre 2024**, corredata da tutta la documentazione richiesta.

Non sono ammesse domande non conformi a quanto sopra descritto.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi della **legge sulla Privacy** italiana e dal **GDPR**– Regolamento Generale sulla Protezione Dati, in vigore in tutti i paesi dell'Unione Europea dal 25 maggio 2018 (in inglese *General Data Protection Regulation*, ufficialmente regolamento UE n. 2016/679), i dati forniti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità di gestione della selezione e saranno trattati per la gestione del rapporto conseguente alla stessa. Il conferimento dei dati all'Istituto è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

Il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico prof.ssa Giuliana Novelli.

Il presente Avviso viene pubblicato sul sito web dell'Istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Giuliana Novelli

Documento firmato digitalmente

ai sensi del c.d.codice dell'Amm.ne digitale e normativa

GIULIANA NOVELLI
17.10.2024 11:43:19 UTC

Allegato

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Io sottoscritto _____, genitore
dell'alunna/o _____,
frequentante la classe _____, sez. _____,
ordine di scuola _____

CHIEDO

che mia/o figlia/o frequenti i moduli di seguito indicati (barrando con una X in corrispondenza del percorso scelto):

- “STEM con esperienze di vita immersiva 1”** -alunni cinquenni sc. Infanzia-
- “STEM con esperienze di vita immersiva 2”** -alunni cinquenni sc. Infanzia-
- “Codici creativi”** -alunni delle classi quinte sc. Primaria-
- “STEM Lab Junior”** -alunni classi seconde sc. Primaria-
- “FantasticaMENTE STEM”** -alunni classi terze sc. Primaria-
- “Stem e Innovazione”** -studenti classi prime/seconde SSIG-
- “Be Smart”** -studenti classi prime/seconde SSIG-
- “Orientiamoci con i grandi scienziati”** -studenti classi prime/seconde SSIG-

Tutti i dati personali di cui l'Istituzione scolastica venga in possesso in occasione dell'espletamento dei procedimenti selettivi saranno trattati ai sensi dell'articolo 5 del Regolamento (UE) 2016/679, e delle normative vigenti.

Data

Firma