

# 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



IC N.1 "A. ORIANI" S. AGATA

Viale Vittorio Emanuele III - 82019 - Sant' Agata de' Goti (BN)

Tel. 0823/718125 - Mail: bnic839008@ISTRUZIONE.it - PEC: bnic839008@PEC.istruzione.it

Codice Fiscale: 92029030621 - C.M.: BNIC839008 - C.U.U.: UFSWAV

All'Albo  
Al sito web  
Agli atti  
Al RE

**OGGETTO:** Procedura di partecipazione degli allievi dell'IC 1 A. Oriani Sant'Agata ai percorsi formativi finanziati con i Fondi "PNRR STEM e Multilinguismo" Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" (DM 65/2023) – LINEA INTERVENTO A.

**Titolo del Progetto:** "STEM UP"

**Identificativo Progetto:** M4C1I3.1-2023-1143-P-29794

**CUP:** D74D23002640006

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n° 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze dell'Amministrazione Pubbliche;
- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica n° 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO il decreto interministeriale 129 del 28 agosto 2018, regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107;
- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- VISTO il regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 12 aprile 2023, n. 65 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

**FUTURA****LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItaliadomani  
FIRAC NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

- Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;
- 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 che il PNRR, nell’ambito della citata Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1, relativamente al predetto investimento, prevede, tra le altre cose, che “la misura mira 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, con particolare riguardo verso le pari opportunità”;
- RILEVATO che l’investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” della Missione 4, Componente 1 – Istruzione e ricerca, del PNRR, è stato finanziato per complessivi euro 1,1 miliardi;
- Considerato che con le Istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito prot.n. 132935 del 15 novembre 2023 sono state fornite specifiche indicazioni per la progettazione e la gestione degli interventi;
- VISTE le delibere del Collegio dei Docenti n. 2/8 del 21/12/2023 e del Consiglio di Istituto n. 2/14 del 3/01/2024 per la realizzazione dei progetti ai Fondi PNRR finanziato nell’ambito del decreto del Ministro dell’istruzione del 12 aprile 2023, n. 65, 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”;
- VISTO che in data 28/02/2024 è stato firmato l’accordo di concessione dell’Unità di missione per il PNRR, dopo aver verificato la conformità del progetto;
- VISTO il Decreto di assunzione in bilancio (prot. n. 654/IV.5 del 06/03/2024) relativo al progetto in oggetto;
- RITENUTO che per la presente procedura è individuato, quale Responsabile del progetto la Dott.ssa Elisabetta Di Maio, in qualità di Dirigente scolastico che risulta pienamente idonea a ricoprire tale incarico e che soddisfa i requisiti richiesti dalla legge n. 241/1990;
- VISTO l’art. 6 bis della citata legge n. 241/1990, relativo all’obbligo di astensione dall’incarico del Responsabile del progetto in caso di conflitto di interessi, e all’obbligo di segnalazione da parte dello stesso di ogni situazione di conflitto (anche potenziale);
- Considerato che la Dott.ssa Elisabetta Di Maio ha sottoscritto la dichiarazione di inesistenza di cause di conflitto di interessi ed obblighi di astensione;
- VISTO l’art. 35, comma 3, lett. a), del citato decreto legislativo n. 165/2001;
- VISTO altresì, l’art. 19, commi 1 e 2, del citato decreto legislativo n. 33/2013;
- VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- VISTE le indicazioni del MIM per la realizzazione degli interventi;

**RENDE NOTO**

che sono aperti i termini per l’iscrizione degli allievi di scuola Infanzia, primaria e secondaria di I grado Durazzano di questa Istituzione Scolastica ai percorsi formativi STEM e multilinguismo di seguito

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani  
FIRAC NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

indicati:

PLESSO FAGGIANO INFANZIA E PRIMARIA				
TITOLO DEL MODULO	TIPOLOGIA DEL MODULO	Destinatari	Numero Alunni	Durante l'orario Scolastico
<b>Modulo 2 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione – Laboratorio scienze	Alunni 4 e 5 anni Infanzia Faggiano	26	11 ore
<b>Modulo 3 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione – Alfabetizzazione digitale e Coding	Alunni Classe 5 <sup>a</sup> A Primaria Faggiano	12	11 ore
<b>Modulo 7 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali ed innovazione - Laboratorio scienze	Alunni Classe 3 <sup>a</sup> A Primaria Faggiano	22	11 ore

PLESSO S. AGATA CAPOLUOGO PRIMARIA				
TITOLO DEL MODULO	TIPOLOGIA DEL MODULO	Destinatari	Numero Alunni	Durante l'orario Scolastico
<b>Modulo 5 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali ed innovazione- Alfabetizzazione digitale e Coding	Alunni Classe 5 <sup>a</sup> C Primaria S. Agata Capoluogo	11	11 ore
<b>Modulo 6 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione- Alfabetizzazione digitale e Coding	Alunni Classe 5 <sup>a</sup> B Primaria S. Agata Capoluogo	12	11 ore
<b>Modulo 9 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali ed innovazione- Laboratorio scienze	Alunni Classe 3 <sup>a</sup> A Primaria S. Agata Capoluogo	22	11 ore

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea  
 NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani  
 FIANCO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

<b>Modulo 10 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali ed innovazione- Laboratorio scienze	Alunni Classe 3 <sup>a</sup> B Primaria S. Agata Capoluogo	11	11 ore
<b>Modulo_5 Comp.Linguistiche</b>	Percorso di formazione linguistica - Inglese	Alunni Classe 5 <sup>a</sup> B Primaria S. Agata Capoluogo	12	21 ore
<b>Modulo_6 Comp. Linguistiche</b>	Percorso di formazione linguistica - Inglese	Alunni Classe 5 <sup>a</sup> C Primaria S. Agata Capoluogo	11	21 ore

PLESSI INFANZIA DURAZZANO CASTELLO- PRIMARIA DURAZZANO CAPOLUOGO- SECONDARIA I GRADO DURAZZANO				
TITOLO DEL MODULO	TIPOLOGIA DEL MODULO	Destinatari	Numero Alunni	Durante l'orario Scolastico
<b>Modulo 1 STEM</b>	<i>Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione – Laboratorio scienze</i>	Alunni 4 e 5 anni Infanzia Castello	11	11
<b>Modulo 4 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione – Alfabetizzazione digitale e Coding	Alunni Classe 5 <sup>a</sup> A Primaria Durazzano Castello	13	11
<b>Modulo 8 STEM</b>	<i>Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione- Laboratorio scienze</i>	Alunni Classe 3 <sup>a</sup> A Primaria Durazzano Castello	19	11
<b>Modulo_1 Comp.Linguistiche</b>	Percorso di formazione linguistica- Inglese	Alunni Classi 1 <sup>a</sup> A e 2 <sup>a</sup> A Primaria Durazzano Capoluogo	21	21
<b>Modulo_2 Comp.Linguistiche</b>	Percorso di formazione linguistica- Inglese	Alunni Classe 3 <sup>a</sup> A Primaria Durazzano Capoluogo	19	21
<b>Modulo_3 Comp.Linguistiche</b>	Percorso di formazione linguistica - Inglese	Alunni Classe 4 <sup>a</sup> A Primaria Durazzano Capoluogo	13	21

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea  
 NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani  
 FIANCO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

<b>Modulo_4 Comp.Linguistiche</b>	Percorso di formazione linguistica - Inglese	Alunni Classe 5ªA Primaria Durazzano Castello	13	21
<b>Modulo 11 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione- Matematica: ragioniamo con gliscacchi	Alunni Classi 1ªA e 1ªB Scuola Secondaria I grado Durazzano	28	11
<b>Modulo 12 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - Tecnologia - Making	Alunni Classi 2ªA e 2ªB Scuola Secondaria I grado Durazzano	24	11
<b>Modulo 13 STEM</b>	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - Statisticamente	Alunni Classe 3ªA Scuola Secondaria I grado Durazzano	13	11
<b>Modulo 1 Orientamento- ORIENTIAMOCI VERSO LE STEM</b>	"Percorsi di tutoraggio/mentoring per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie"	Alunni Classe 3ªA Scuola di Primo grado - Durazzano	13	10

## 1. Finalità della selezione

Il presente avviso ha lo scopo di creare un gruppo di allievi che parteciperanno ai percorsi formativi del progetto in oggetto.

## 2. Caratteristiche e requisito d'accesso:

I percorsi del progetto in oggetto sono rivolti agli alunni frequentanti le classi individuate nell'A.S. 2024/2025 e saranno attivati con un minimo di n.9 partecipanti per percorso.

## 3. Periodo di svolgimento da gennaio a maggio 2025.

Gli incontri avranno una durata di 2/3 ore con cadenza settimanale in orario curriculare/extracurriculare.

## 4. Requisiti di ammissibilità delle candidature

Sono ammessi a partecipare gli allievi frequentanti l'a. s. 2024/2025 presso questa Istituzione Scolastica.

## 5. Domanda di partecipazione

I genitori degli alunni interessati dovranno far pervenire, pena l'esclusione:

- Domanda secondo il modello predisposto dall'Istituto, allegato al presente Avviso (all.1)- facendo riferimento alla domanda relativa al plesso interessato;
- Dichiarazione di responsabilità genitoriale, allegato al presente Avviso (all.2).

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
FIRAC NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Per una maggiore diffusione del progetto in oggetto, la domanda di partecipazione degli alunni distinta per i singoli plessi coinvolti e la dichiarazione di responsabilità genitoriale (All. 1 e 2) saranno reperibili nel RE della classe di appartenenza dell'alunno.

Le domande dovranno pervenire entro e non oltre il 24/01/2025, con consegna a mano presso gli uffici di segreteria della scuola all'indirizzo Viale Vittorio Emanuele III – 82019 Sant' Agata de' Goti (BN), o consegna presso il plesso di riferimento, ai docenti di classe/sezione.

## INAMMISSIBILITÀ

Costituiscono motivi di esclusione la mancanza dei requisiti di ammissione di cui all'art. 5 del presente avviso, la trasmissione di candidatura in modalità differente da quanto prescritto dall'art. 6 del presente avviso, le domande prive di firma o presentate fuori termine.

### **6. Sede di svolgimento**

I percorsi si effettueranno presso la sede scolastica di appartenenza.

### **7. Frequenza al corso**

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite saranno esclusi d'ufficio dal corso.

### **8. Verifica finale e certificazione rilasciata**

Saranno ammessi alle valutazioni finali gli allievi che avranno frequentato almeno l'70% delle ore previste del corso. Al superamento degli esami sarà rilasciata attestato direttamente dalla scuola.

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Elisabetta Di Maio