



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO ONNICOMPRESIVO STATALE "A. ARGOLI"
INFANZIA – PRIMARIA - SECONDARIA DI I GRADO - ISTITUTO TECNICO ECONOMICO
INDIRIZZO TURISMO

Via Guglielmo Marconi, 51 – **67069 TAGLIACOZZO** – C.F. 81006950661
Segreteria tel. 0863/610335

Sito web: www.istitutoargoli.edu.it - **E-mail:** aqmm060003@istruzione.it -

Pec: aqmm060003@pec.istruzione.it

I. O. - "A. ARGOLI"-TAGLIACOZZO
Prot. 0003340 del 10/04/2024
VII (Uscita)

Agli esercenti la responsabilità genitoriale

All'Albo online

Alla DSGA

Al sito web

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - Codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-32781 - Titolo STEM-Mania e Multilinguismo

CUP C64D23002180006

OGGETTO: Avviso di selezione allievi per l'ammissione ai percorsi formativi ricadenti nel progetto di cui in oggetto in attività pomeridiana

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti"
- VISTO il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose" e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;
- VISTO il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato 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;
- VISTA nello specifico la MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – linea di investimento Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU;



- VISTO il Decreto del Ministero dell'Istruzione prot. 65 del 12/04/2023 con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € 78.816,15 per la realizzazione degli Interventi;
- VISTA la nota del Ministero dell'Istruzione e del merito prot. 0132935 del 15/11/2023, con la quale sono state diramate le Istruzioni Operative relative all'investimento Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi;
- VISTE le delibere degli OO.CC. relative all'adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO il progetto STEM-Mania e Multilinguismo presentato in data 19/12/2023 attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO ATTO che in data 08/01/2024 è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR;
- VISTO il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;
- VISTO il provvedimento di assunzione a bilancio 790 del 26/01/2024;

**EMANA IL SEGUENTE AVVISO DI SELEZIONE ALLIEVI PER L'AMMISSIONE AI PERCORSI
FORMATIVI RICADENTI NEL PROGETTO DI CUI IN OGGETTO IN ATTIVITÀ
POMERIDIANA**

Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni

Codice Edizione	Titolo Edizione	Descrizione	Destinatari	n° ore
1224-ATT-827-E-1	Percorso 1 Primi passi per programmare	Il corso ha lo scopo di introdurre gli alunni delle classi quarte della Scuola Primaria ai concetti della programmazione a blocchi con utilizzo di piattaforme specifiche e alla robotica	Classi quarte Scuola primaria	20
1224-ATT-827-E-2	Percorso 2 Programmazione e robotica	Il corso ha lo scopo di avviare gli alunni delle classi quinte della Scuola Primaria alla programmazione a blocchi, all'uso delle piattaforme specifiche e alla robotica	Classi quinte Scuola primaria	20



1224-ATT-827-E-3	<p>Percorso 3</p> <p>Robotica educativa</p>	<p>Il corso ha lo scopo di avviare gli alunni della scuola secondaria di primo grado alla costruzione, programmazione e realizzazione di macchine programmabili (lego education)</p>	<p>Classi seconde e terze</p> <p>Scuola Secondaria di Primo Grado</p>	<p>20</p>
------------------	--	--	---	-----------

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a un numero di partecipanti compreso tra 9 e 15 per ciascuna edizione che siano studenti della scuola, selezionati in funzione dalle domande pervenute aventi i seguenti requisiti

- Essere nell'anno scolastico 2023/2024 iscritti all'istituto;
- Avere manifestato durante il presente anno scolastico, o nei precedenti, forti motivazioni al miglioramento e all'apprendimento non convenzionale

Nel caso di esubero di candidature il Dirigente Scolastico si riserva il diritto di ammettere un numero superiore di alunni

Modalità presentazione domanda

Il candidato presenterà alla segreteria didattica dell'Istituto di appartenenza, la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso debitamente firmato dal candidato e da almeno uno dei genitori;
- Dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria, contenuto nella domanda di partecipazione, da parte dei genitori dell'alunno, debitamente firmata da almeno uno dei genitori.
- Scheda Anagrafica compilata interamente e sottoscritta dai genitori

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere presentata esclusivamente a mano, presso la segreteria didattica, a pena di esclusione, **entro le ore 13,00 del giorno giovedì 18 aprile 2024**

Farà fede il protocollo della scuola di appartenenza.

La modulistica è allegata al presente avviso ed è scaricabile dal sito della scuola nella sezione Scuola Futura Banner: "Area STEM"



Valutazione delle domande e modalità di selezione

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal dirigente scolastico che potrà all'occorrenza servirsi del Gruppo di Lavoro incaricato.

L'istruttoria delle domande, per valutarne l'ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà con le seguenti modalità:

- Rispetto dei termini di partecipazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola di appartenenza);
- Verifica della correttezza e completezza della documentazione

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

- 1) La media di voto/valutazione riportata agli scrutini del primo quadrimestre
- 2) La media di voto/valutazione nelle materie/ambito oggetto di formazione riportate agli scrutini del primo quadrimestre

a parità di punteggio saranno favorite, come da istruzioni operative ministeriali, le alunne.

Successivamente sarà preso in esame:

- 3) Lo stato economico certificato attraverso ISEE
- 4) Il parere espresso dal consiglio di classe

La procedura di selezione si concluderà con una valutazione espressa in centesimi.

A parità di punteggio anche dopo il parere espresso dal consiglio di classi, sarà data preferenza all'allievo con il modello ISEE più basso.

Graduatoria finale

La graduatoria finale, ove occorra, verrà redatta in base ai titoli valutati e ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso sarà affisso, entro 3 giorni dal termine della presentazione delle domande, presso la sede dell'istituto e consultabili al sito nella sezione Scuola Futura Banner: "Area STEM"

Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso l'istituzione scolastica, nella sede centrale salvo uscite sul territorio secondo un calendario da concordare e che sarà pubblicato sul sito dell'Istituto



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 20% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.

F.to Digitalmente da

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Clementina Cervale