

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

ISTITUTO COMPRENSIVO "MAURO MITILINI"

Via Puccini - 80026 Casoria (Na) – tel. e fax 081 737 09 72
Codice meccanografico NAIC8EU009 - Codice fiscale 93056850634
Sito web: [http:// www.icmauromitilini.edu.it](http://www.icmauromitilini.edu.it); email: naic8eu009@istruzione.it
Posta elettronica certificata: naic8eu009@pec.istruzione.it

A:

I.C. MAURO MITILINI - CASORIA
Prot. 0008124 del 29/11/2024
IV-5 (Uscita)

- *Albo online*
- *Alunni e Famiglie*
- *Sito sezione PNRR*
- *DSGA*

OGGETTO: Avviso selezione alunni DM 65/2023

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”

Titolo Progetto: Competenze e innovazione

CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-39444

CUP: H74D23002770006

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

Articolazione e durata dei corsi:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni:

Tipologia percorso	Titolo	Durata	Destinatari
POTENZIAMENTO STEM	Telescopio, carrelli scientifici visori	30 ore (15+15)	Secondaria Plesso Castagna
POTENZIAMENTO STEM	STEM Robotica Intelligenza Artificiale	30 ore (15+15)	SECONDARIA Plesso Brodolini
POTENZIAMENTO STEM	Laboratorio scientifico	30 ore (15+15)	PRIMARIA Madrinato/Brodolini Classe III
POTENZIAMENTO STEM	Laboratorio scientifico	30 ore	PRIMARIA Petrarca classe I
POTENZIAMENTO STEM	Laboratorio scientifico	30 ore	PRIMARIA Petrarca classe II
POTENZIAMENTO STEM	Laboratorio scientifico	30 ore	PRIMARIA Petrarca classe III
POTENZIAMENTO STEM	PICCOLI SCIENZIATI	30 ore	INFANZIA PIO XII Alunni 5 anni.
POTENZIAMENTO STEM	PICCOLI SCIENZIATI	30 ore	INFANZIA PIO XII

			Alunni 5 anni.
POTENZIAMENTO STEM	PICCOLI SCIENZIATI	30 ore	INFANZIA Petrarca Alunni 5 anni.
ORIENTAMENTO (anche con coinvolgimento delle famiglie)	ORIENTAMENTO E TUTORAGGIO	24 ore (12+12)	SECONDARIA Castagna/Brodolini
MULTILINGUISMO	INGLESE <i>Learn English through songs and stories</i>	40 ore 25 ore PIO XII 15 ore Petrarca	INFANZIA Bambini di 5 anni
MULTILINGUISMO	FRANCESE <i>La France en classe! Voilà le français!</i>	50 ore 25 ore Brodolini 25 ore Madrinato	PRIMARIA Classi V
MULTILINGUISMO	SPAGNOLO <i>¡Aquí estamos!</i>	50 ore 25 ore Petrarca 25 ore Madrinato	PRIMARIA Classi IV
MULTILINGUISMO	FRANCESE <i>Le petit prince</i>	50 ore	SECONDARIA
MULTILINGUISMO	SPAGNOLO <i>"Español: Un viaje entre Aprendizaje y Exploración"</i>	50 ore 25 ore Brodolini 25 ore Castagna	SECONDARIA Classi II

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

I corsi sono rivolti a studenti della scuola, selezionati in funzione dalle domande pervenute aventi i seguenti requisiti

- Essere nell'anno scolastico 2024/2025 iscritti all'istituto
- Avere manifestato durante il presente anno scolastico, o nei precedenti, forti motivazioni al miglioramento e all'apprendimento non convenzionale

Modalità presentazione domanda

I genitori degli alunni interessati dovranno inviare la propria candidatura compilando lo specifico modulo di adesione (Form di Google) che sarà inviato tramite bacheca Argo ai genitori degli alunni frequentanti le classi individuate per il progetto.

Il genitore che compila la domanda di iscrizione dichiara di avere effettuato tale richiesta in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale, consapevole delle conseguenze cui va incontro in caso di dichiarazione mendace, così come previsto dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 e DICHIARA che l'altro genitore è a conoscenza ed acconsente alla richiesta e condivide tutte le dichiarazioni rilasciate.

Valutazione delle domande e modalità di selezione

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal dirigente scolastico che potrà all'occorrenza servirsi di apposita commissione formata dal Gruppo di Lavoro

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

- Rispetto dei termini di partecipazione indicati nella specifica comunicazione sul sito e su bacheca Argo del link di iscrizione.
- Verifica della correttezza e completezza delle informazioni richieste nel modulo Google

Nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero massimo di posti previsti, si darà priorità alle adesioni pervenute con maggiore tempestività, (farà fede la data di invio della risposta al modulo Google registrata dal sistema) fino a un massimo di 25 alunni per ciascun corso.

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

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, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.

Il RUP Dirigente Scolastico
Dott.ssa Rosa Frezza