

# 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



Unione Europea



MIM  
Ministero dell'Istruzione e del Merito



A. LEONORI  
ISTITUTO COMPRENSIVO



INDIRIZZO MUSICALE

I.C. ARISTIDE LEONORI INDIRIZZO MUSICALE | ■ INFANZIA | ■ PRIMARIA | ■ SECONDARIA PRIMO GRADO

Via Achille Funi, 41 - 00125 ROMA | Tel. 06 52311607 • Tel./Fax 06 5216211

Cod. Mecc. RMIC854008 - C.F. 80236250587 | e-mail rmic854008@istruzione.it | PEC rmic854008@pec.istruzione.it

Sito web [www.istitutoleonori.edu.it](http://www.istitutoleonori.edu.it)

- **Alunni e Famiglie Secondaria**
- **Sito istituzionale**
- **Albo**

**Oggetto: Avviso di selezione alunni Secondaria per l'ammissione ai percorsi formativi ricadenti nel Progetto "SiSTEMiamo insieme la didattica? Why not? Claro que si!" in attività curriculare ed extracurriculare.**

Risorse del Piano "Scuola 4.0" di cui alla 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)**, progetto finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 12 aprile 2023, n. 65.

**CODICE PROGETTO: M4C1I3.1-2023-1143 - CUP: D84D23003460006**

**TITOLO: "SiSTEMiamo insieme la didattica? Why not? Claro que si!"**

### Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni

### potenziamento delle competenze STEM

NUM. CORSO	DESCRIZIONE PERCORSO FORMATIVO (Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione)	TITOLO	CLASSE/I	PERIODO	N. ALUNNI	N. ORE	TUTOR	ESPERTO
9	Percorso di formazione STEM per gli studenti della SSIG, con l'obiettivo di sviluppare le abilità e stimolare la curiosità in queste aree cruciali, seguendo il paradigma del laboratorio. L'innovazione delle metodologie di insegnamento e apprendimento delle STEM nella scuola rappresenta una sfida fondamentale per il miglioramento dell'efficacia didattica e per l'acquisizione delle competenze tecniche, creative, digitali, delle competenze di comunicazione e collaborazione, delle capacità di problem solving, di flessibilità e adattabilità al cambiamento, di pensiero critico. Gli obiettivi del corso sono: - stimolare l'interesse - sviluppare competenze - promuovere il pensiero critico - incentivare la creatività - inclusività	"Ci penso!"	CLASSI PRIME	A.S. 2024/2025 dal 10/01 al 14/03 Orario extracurricolare 14,30 – 17,30	15	30	Arcieri Marzia mail: <a href="mailto:arcieri.marzia@istitutoleonori.edu.it">arcieri.marzia@istitutoleonori.edu.it</a>	Tedesco Mauro (IL FARO D'ARGENTO)

### Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a n. 15 partecipanti per edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione delle domande pervenute aventi i

# 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

seguenti requisiti

- Essere iscritti all'istituto nell'anno scolastico 2024/2025.
  - Avere manifestato durante l'anno scolastico, o nei precedenti, 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. In caso di ulteriore parità a seguito dell'applicazione dei criteri avranno la precedenza le studentesse.

### Modalità presentazione domanda

La famiglia del candidato dovrà presentare la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso debitamente firmato da almeno uno dei genitori;
- liberatoria, da parte dei genitori dell'alunno, debitamente firmata "Allegato B"
- Dichiarazione di responsabilità genitoriale "Allegato C"
- Autodichiarazione titoli (ISEE) "Allegato D" preso in considerazione in caso di parità di punteggio
- fotocopia di un valido documento e codice fiscale del candidato

**La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, debitamente compilata e scansionata, dovrà essere presentata alla mail del TUTOR del corso scelto (vedi tabella).**

**L'invio dovrà avvenire, pena di esclusione, entro le ore 23,59 di 07/01/2024**

Farà fede la data e l'ora di arrivo alla suddetta mail.

La modulistica è allegata al presente avviso.

Ogni candidato può chiedere di partecipare ad uno o più edizioni. Nell'eventualità di candidatura a più edizioni indicare l'ordine di preferenza (**1= preferenza maggiore – X = preferenza minore**) di ammissione agli stessi.

### 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 delle domande (farà fede la data e l'orario di arrivo della richiesta);
- 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 delle proposte di voto riportate agli scrutini del primo e/o del secondo quadrimestre  
La media delle proposte di voto nelle materie STEM (matematica, scienze e tecnologia) riportata agli scrutini del primo quadrimestre e, a parità di punteggio sarà preso in esame:
- 2) Il parere espresso dal consiglio di classe
- 3) Lo stato economico certificato attraverso ISEE

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

A parità di punteggio anche dopo il parere espresso dal consiglio di classe, sarà data preferenza all'allievo con il modello ISEE più basso. **(Criteri approvati dal Consiglio di Istituto con delibera n. 2 del 20/05/2024)**

### 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 saranno consultabili entro 5 giorni dal termine della presentazione delle domande, presso la sede dell'istituto e consultabili al sito.

### Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso l'istituzione scolastica.

### 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 alunni che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof. Francesco Ricciardi**

*Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse*