

# FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea Next Generation EU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani

Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023

Codice avviso M4C1i3.1-2023-1143



LS.STATALE - "BOGGIO LERA"-CT  
Prot. 0003733 del 28/03/2024  
IV-5 (Uscita)

**OGGETTO:** 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”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse 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, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM.

**Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche  
(D.M. n. 65/2023)**

## AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 35 INCARICHI INDIVIDUALI COME ESPERTI, AVENTI AD OGGETTO

- Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse 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 di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM.
- Potenziamento delle competenze linguistiche relative alle quattro abilità per i livelli intermedio, medio-alto e avanzato, e preparazione degli studenti e delle studentesse all'esame delle Certificazioni. I percorsi includeranno corsi di lingua specifici basati sul QCER, organizzati in diversi livelli di competenza linguistica finalizzati a migliorare le competenze linguistiche degli allievi attraverso lezioni mirate al conseguimento delle certificazioni linguistiche.

*STEM e multilinguismo al Boggio Lera*

**C.U.P. I64D23001910006**

# FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



*Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania*

*Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali*

*Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023*

*Codice avviso M4C1i3.1-2023-1143*



## Articolo 1 – Oggetto dell'incarico

1. Il presente Avviso di selezione (a seguire, anche «**Avviso**») è diretto al conferimento di n. 35 incarichi individuali (a seguire, anche «**Incarico**»), per la realizzazione di corsi STEM, tutoraggio e corsi relativi al multilinguismo.
2. Nello specifico, gli incarichi da attribuire prevedono l'espletamento dei seguenti corsi:

### PERCORSI STEM

1. Informatica1 -IC3 AS 2023-24 - 20 ore corso A
2. Informatica1 -IC3 AS 2024-25 - 20 ore corso B
3. Informatica2 -MOS AS 2023-24 - 20 ore corso C
4. Informatica2 -MOS AS 2024-25 - 20 ore corso D
5. ROBOTICA AS 2023-24 - 20 ore corso E
6. ROBOTICA AS 2024-25 - 20 ore corso F
7. Potenziamento Campionati di Informatica AS 2023-24 - 20 ore corso G
8. Potenziamento Campionati di Informatica AS 2024-25 - 20 ore corso H
9. Intelligenza artificiale e cybersecurity AS 2023-24 - 20 ore corso I
10. Intelligenza artificiale e cybersecurity AS 2024-25 - 20 ore corso L
11. CAD AS 2023-24 - 20 ore corso M
12. CAD AS 2024-25 - 20 ore corso N
13. Integrazione fisica nel potenziamento STEM a.s. 2023-24 corso O
14. Integrazione fisica nel potenziamento STEM a.s. 2024-25 corso P
15. La rinascita degli strumenti di fisica a.s. 2023-24 corso Q
16. La rinascita degli strumenti di fisica a.s. 2024-25 corso R
17. Laboratorio Biomedico - di 20 ore a.s.2023-2024 corso S
18. Laboratorio Biomedico - di 20 ore a.s.2023-2024 corso T
19. Laboratorio Biomedico - di 20 ore a.s. 2024-2025 corso U
20. Laboratorio Biomedico - di 20 ore a.s.2024-2025 corso V
21. Corso di Neuroscienze di 20 ore a.s.2023-2024 corso W
22. Corso di Neuroscienze di 20 ore a.s. 2024-2025 corso X

### PERCORSO MENTORING

1. Mentoring per orientamento studi STEM di 10 ore a.s. 2024-2025

### PERCORSI MULTILINGUISMO

1. Inglese - B1 - 30 ore AS 2023-24 corso A
2. Inglese - B2 - 30 ore AS 2023-24 corso B
3. Inglese - B2 - 30 ore AS 2023-24 corso C

Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023

Codice avviso MAC1i3.1-2023-1143



4. Inglese - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso D
5. Inglese - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso E
6. Inglese - B2 - 30 ore AS 2024-25 corso F
7. Inglese - B2 - 30 ore AS 2024-25 corso G
8. Inglese - C1 - 30 ore AS 2024-25 corso H
9. Francese - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso I
10. Francese - B2 - 30 ore AS 2024-25 corso L
11. Spagnolo - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso M
12. Tedesco - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso N

## Articolo 2 – Requisiti e titoli richiesti

1. Possono partecipare alla selezione i candidati (a seguire, anche **“Partecipanti”**) che, alla data di scadenza del bando:
  - i. abbiano la cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione europea;
  - ii. abbiano il godimento dei diritti civili e politici;
  - iii. non siano stati esclusi dall'elettorato politico attivo;
  - iv. possiedano l'idoneità fisica allo svolgimento delle funzioni cui la presente procedura di selezione si riferisce;
  - v. non abbiano riportato condanne penali e non siano destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
  - vi. non siano stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione;
  - vii. non siano stati dichiarati decaduti o licenziati da un impiego statale;
  - viii. non si trovino in situazione di incompatibilità, ovvero, nel caso in cui sussistano cause di incompatibilità, si impegnano a comunicarle espressamente, al fine di consentire l'adeguata valutazione delle medesime;
  - ix. non si trovino in situazioni di conflitto di interessi, neanche potenziale, che possano interferire con l'esercizio dell'incarico;
  - x. siano in possesso del requisito della particolare e comprovata esperienza professionale strettamente correlata al contenuto della prestazione richiesta;
  - xi. possiedano titolo accademico o di studio attinente alla tipologia di percorso;
2. Tutti i requisiti per l'ammissione devono essere posseduti e comprovati alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande. L'accertamento della mancanza di uno solo dei requisiti prescritti per l'ammissione, sarà motivo di esclusione dalla selezione.
3. I Partecipanti alla selezione attestano il possesso dei sopraelencati requisiti di partecipazione mediante dichiarazione sostitutiva, ai sensi del D.P.R. 445/2000, contenuta nella domanda di partecipazione, che dovrà essere debitamente sottoscritta.

4. L'Istituzione scolastica si riserva di effettuare le verifiche circa il possesso dei requisiti di cui al presente articolo.

### Articolo 3 – Criteri di selezione

1. Ai fini della partecipazione alla procedura di selezione in oggetto sono richieste le seguenti esperienze professionali: si vedano le tabelle di seguito indicate per i singoli percorsi.
2. Sarà altresì valutato il possesso dei seguenti titoli: laurea, dottorato, corsi di perfezionamento biennale, diploma di scuola di specializzazione, master, corsi di perfezionamento annuale.
3. I candidati saranno valutati comparativamente sulla base del curriculum vitae e dei titoli accademici e di studio presentati, come segue:
  - i. valutazione del curriculum e dei titoli presentati: max 32 punti;
  - ii. esperienza professionale/lavorativa: max 28 punti;
4. Si specifica che il Dirigente Scolastico, sentito il parere della Commissione, assegnerà ad ogni candidato selezionato fino a un massimo di n.2 corsi STEM/n.2 corsi di lingue per l'insieme delle linee A e B, sulla base del numero di richieste pervenute e tenuto conto che la scelta verrà effettuata in ordine di graduatoria. Qualora rimanessero dei corsi non assegnati si scorrerà nuovamente la graduatoria per assegnare gli ulteriori corsi.

### TABELLA DI VALUTAZIONE TITOLI CORSI

Informatica1 -IC3 AS 2023-24 - 20 ore corso A

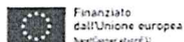
Informatica1 -IC3 AS 2024-25 - 20 ore corso B

Informatica2 -MOS AS 2023-24 - 20 ore corso C

Informatica2 -MOS AS 2024-25 - 20 ore corso D

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
Titoli di studio (Da valutare alla luce del curriculum vitae)	Voto di laurea (solo se attinente)	Da 66 a 70, 2 punti. Da 71 a 75, 3 punti. Da 76 a 80, 4 punti. Da 81 a 85, 5 punti. Da 86 a 90, 6 punti. Da 91 a 95, 7 punti. Da 96 a 99, 8 punti. Da 100 a 110, 9 punti. 110 e lode, 10 punti.	Max 10 punti
	Altra laurea, dottorato (solo se attinente)	4 punti per l'ulteriore titolo di laurea posseduto o dottorato di ricerca	Max 8 punti

# FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani

Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023

Codice avviso M4C1i3.1-2023-1143



	Corso di perfezionamento biennale (3000 h) / Diploma di scuole di specializzazione (3000 h) (solo se attinente)	3 punti per corso.	Max 6 punti
	Master /Corso di perfezionamento annuale (1500 h) (solo se attinente)	2 punti per corso.	Max 4 punti
<b>Titoli professionali</b> (Da valutare alla luce del curriculum vitae)	Esperienze didattiche, già concluse, come Esperto in progetti in corsi inerenti all'incarico specifico (es. PON POR FESR PCTO FSE PTOF ecc.)	2 punti per ciascuna esperienza professionale	Max 4 punti
	Possesso certificazione MOS Master Instructor	28 punti per certificazione	Max 28 punti

## TABELLA DI VALUTAZIONE TITOLI CORSI

Laboratorio Biomedico - (Corso A) di 20 ore a.s.2023-2024

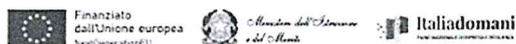
Laboratorio Biomedico - (Corso B) di 20 ore a.s.2023-2024

Laboratorio Biomedico - (Corso C) di 20 ore a.s. 2024-2025

Laboratorio Biomedico -(Corso D) di 20 ore a.s.2024-2025

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
<b>Titoli di studio</b> (Da valutare alla luce del curriculum vitae)	Voto di laurea (solo se attinente)	Da 66 a 70, 2 punti. Da 71 a 75, 3 punti. Da 76 a 80, 4 punti. Da 81 a 85, 5 punti. Da 86 a 90, 6 punti. Da 91 a 95, 7 punti.	Max 10 punti

# FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023

Codice avviso M4C1i3.1-2023-1143



		Da 96 a 99, 8 punti. Da 100 a 110, 9 punti. 110 e lode, 10 punti.	
	Altra laurea, dottorato (solo se attinente)	4 punti per l'ulteriore titolo di laurea posseduto o dottorato di ricerca	<b>Max 8 punti</b>
	Corso di perfezionamento biennale (3000 h) / Diploma di scuole di specializzazione (3000 h) (solo se attinente)	3 punti per corso.	<b>Max 6 punti</b>
	Master /Corso di perfezionamento annuale (1500 h) (solo se attinente)	2 punti per corso.	<b>Max 4 punti</b>
<b>Titoli professionali</b> (Da valutare alla luce del curriculum vitae)	Esperienze didattiche, già concluse, come Esperto in progetti in corsi inerenti all'incarico specifico (es. PON POR FESR PCTO FSE PTOF ecc.)	2 punti per ciascuna esperienza professionale	<b>Max 4 punti</b>
	-Iscrizione all'Ordine professionale  - Esperienza lavorativa nei laboratori di analisi chimico-cliniche e di Biologia molecolare	14 punti per titolo	<b>Max 28 punti</b>

## TABELLA DI VALUTAZIONE TITOLI CORSI

ROBOTICA AS 2023-24 - 20 ore corso E

ROBOTICA AS 2024-25 - 20 ore corso F

*Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania*

*Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali*

*Missione 4, 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*

*multilinguismo - D.M. 65/2023*

*Codice avviso MAC1i3.1-2023-1143*



**Potenziamento Campionati di Informatica AS 2023-24 - 20 ore corso G**

**Potenziamento Campionati di Informatica AS 2024-25 - 20 ore corso H**

**Intelligenza artificiale e cybersecurity AS 2023-24 - 20 ore corso I**

**Intelligenza artificiale e cybersecurity AS 2024-25 - 20 ore corso L**

**CAD AS 2023-24 - 20 ore corso M**

**CAD AS 2024-25 - 20 ore corso N**

**Integrazione fisica nel potenziamento STEM a.s. 2023-24 corso O**

**Integrazione fisica nel potenziamento STEM a.s. 2024-25 corso P**

**La rinascita degli strumenti di fisica a.s. 2023-24 corso Q**

**La rinascita degli strumenti di fisica a.s. 2024-25 corso R**

**Corso di Neuroscienze di 20 ore (Corso A) a.s.2023-2024**

**Corso di Neuroscienze di 20 ore (Corso B) a.s. 2024-2025**

**Inglese - B1 - 30 ore AS 2023-24 corso A**

**Inglese - B2 - 30 ore AS 2023-24 corso B**

**Inglese - B2 - 30 ore AS 2023-24 corso C**

**Inglese - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso D**

**Inglese - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso E**

**Inglese - B2 - 30 ore AS 2024-25 corso F**

**Inglese - B2 - 30 ore AS 2024-25 corso G**

**Inglese - C1 - 30 ore AS 2024-25 corso H**

**Francese - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso I**

**Francese - B2 - 30 ore AS 2024-25 corso L**

**Spagnolo - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso M**

**Tedesco - B1 - 30 ore AS 2024-25 corso N**

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
----------------------	------------------------	-------------------------	-----------

Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali



Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023

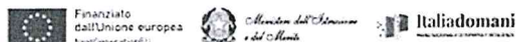
Codice avviso MAC1i3.1-2023-1143

<b>Titoli di studio</b> <i>(Da valutare alla luce del curriculum vitae)</i>	Voto di laurea (solo se attinente)	Da 66 a 70, 2 punti. Da 71 a 75, 3 punti. Da 76 a 80, 4 punti. Da 81 a 85, 5 punti. Da 86 a 90, 6 punti. Da 91 a 95, 7 punti. Da 96 a 99, 8 punti. Da 100 a 110, 9 punti. 110 e lode, 10 punti.	<b>Max 10 punti</b>
	Altra laurea, dottorato (solo se attinente)	4 punti per l'ulteriore titolo di laurea posseduto o dottorato di ricerca	<b>Max 8 punti</b>
	Corso di perfezionamento biennale (3000 h) / Diploma di scuole di specializzazione (3000 h) (solo se attinente)	3 punti per corso.	<b>Max 6 punti</b>
	Master /Corso di perfezionamento annuale (1500 h) (solo se attinente)	2 punti per corso.	<b>Max 4 punti</b>
<b>Titoli professionali</b> <i>(Da valutare alla luce del curriculum vitae)</i>	Esperienze didattiche, già concluse, come Esperto in progetti in corsi inerenti all'incarico specifico (es. PON POR FESR PCTO FSE PTOF ecc.)	2 punti per ciascuna esperienza professionale	<b>Max 28 punti</b>
	Possesso certificazione informatica	4 punti per certificazione	<b>Max 4 punti</b>

## TABELLA DI VALUTAZIONE TITOLI CORSI

MENTORING PER ORIENTAMENTO STUDI di 10 ore a.s. 2024-2025

# FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023  
 Codice avviso M4C1i3.1-2023-1143



CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
<b>Titoli di studio</b> (Da valutare alla luce del curriculum vitae)	Voto di laurea in discipline STEM	Da 66 a 70, 2 punti. Da 71 a 75, 3 punti. Da 76 a 80, 4 punti. Da 81 a 85, 5 punti. Da 86 a 90, 6 punti. Da 91 a 95, 7 punti. Da 96 a 99, 8 punti. Da 100 a 110, 9 punti. 110 e lode, 10 punti.	<b>Max 10 punti</b>
	Altra laurea, dottorato (solo se attinente)	4 punti per l'ulteriore titolo di laurea posseduto o dottorato di ricerca	<b>Max 8 punti</b>
	Corso di perfezionamento biennale (3000 h) / Diploma di scuole di specializzazione (3000 h) (solo se attinente)	3 punti per corso.	<b>Max 6 punti</b>
	Master /Corso di perfezionamento annuale (1500 h) (solo se attinente)	2 punti per corso.	<b>Max 4 punti</b>
<b>Titoli professionali</b> (Da valutare alla luce del curriculum vitae)	Esperienze didattiche, già concluse, come Esperto in progetti in corsi inerenti all'incarico specifico (es. PON POR FESR PCTO FSE PTOF ecc.)	2 punti per ciascuna esperienza professionale	<b>Max 28 punti</b>
	Possesso certificazione informatica	4 punti per certificazione	<b>Max 4 punti</b>

Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023

Codice avviso M4C1i3.1-2023-1143



	Docente tutor D.M. 22/12/2022	10 punti	10 punti
--	----------------------------------	----------	----------

4. Per esperienza professionale/lavorativa si intende la documentata esperienza professionale in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso .

#### Articolo 4 – Durata dell'incarico

1. L'attività oggetto dell'incarico avrà la seguente scansione temporale compatibilmente con le esigenze organizzative: a.s. 2023/24 - inizio attività aprile 2024 - conclusione dicembre 2024; a.s.2024/25 inizio attività ottobre 2024 - conclusione 15 maggio 2025 (lingue) / dicembre 2025 (STEM);
2. L'eventuale differimento del termine di conclusione dell'incarico originario è consentito, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al collaboratore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'incarico, nonché il rispetto delle tempistiche previste dalla normativa nazionale e comunitaria di riferimento.

#### Articolo 5 – Corrispettivo e modalità di remunerazione

1. Il corrispettivo lordo è stabilito in € 79/00, inteso quale importo complessivo lordo stato inteso come importo comprensivo di eventuale Iva e di ogni altro onere a carico dell'Istituzione Scolastica, rapportato alle ore effettivamente prestate, tenuto conto dell'Unità di costo standard, come previsto dalle Istruzioni Operative prot. n. 132935 del 15 novembre 2023, al paragrafo 3 «Le tipologie di attività di formazione e le opzioni semplificate di costo».
2. Il corrispettivo verrà erogato solo dopo avvenuta rendicontazione di tutte le attività svolte e a conclusione di tutti i percorsi previsti dal progetto, come specificato nello schema di lettera di incarico.

#### Articolo 6 – Modalità e termini di presentazione delle candidature

1. Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 12:00 del 03/04/2024 esclusivamente con le seguenti modalità:
  - (a) in formato pdf e debitamente firmata, via mail all'indirizzo [ctps02004@istruzione.it](mailto:ctps02004@istruzione.it) oppure a mezzo posta certificata all'indirizzo [ctps020004@pec.istruzione.it](mailto:ctps020004@pec.istruzione.it)
  - (b) redatta in carta semplice, brevi manu presso l'Ufficio di Segreteria del Liceo "Boggio Lera" di Catania, via Vittorio Emanuele 346/348, 95124, Catania.

Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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

multilinguismo - D.M. 65/2023

Codice avviso MAC1i3.1-2023-1143



- (c) redatta in carta semplice e debitamente firmata, a mezzo Raccomandata con avviso di ricevimento al seguente indirizzo: Liceo Boggio Lera, via Vittorio Emanuele 346/348, 95124 - Catania (non saranno prese in considerazione domande pervenute oltre il termine di scadenza e quindi non farà fede il timbro postale).
- Non si terrà conto delle domande pervenute oltre il termine di cui sopra.
  - La domanda di partecipazione, da predisporre sulla base dell'Allegato *sub "A"*, che include altresì la Dichiarazione sostitutiva resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, attestante il possesso dei requisiti previsti per la partecipazione alla presente selezione, nonché l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, comma 14, del d.lgs. n. 165/2001, deve essere corredata da:
    - il *curriculum vitae* del candidato attestante i titoli e le esperienze professionali richiesti ai fini della partecipazione alla presente procedura e/o valutabili e maturati nel settore oggetto del presente Avviso contenente una autodichiarazione di veridicità dei dati e delle informazioni contenute, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.
  - Ciascun documento di cui al comma 3 dovrà essere debitamente datato e sottoscritto dal candidato, pena l'esclusione.
  - La domanda di partecipazione dovrà essere altresì corredata dalla fotocopia del documento di identità in corso di validità.
  - L'Istituzione scolastica potrà richiedere integrazioni rispetto alla documentazione presentata dai candidati.
  - L'Istituzione avrà, altresì, la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

## Articolo 7 – Modalità di svolgimento della procedura di selezione

- La presente procedura è espletata in conformità ai principi di trasparenza, pubblicità, parità di trattamento, buon andamento, economicità, efficacia e tempestività dell'azione amministrativa.
- Nello svolgimento della selezione, l'Istituzione scolastica procede all'attribuzione dell'incarico/degli incarichi attraverso l'*iter* descritto nei seguenti punti:
  - ricognizione del personale interno all'Istituzione e/o ricorso alle collaborazioni plurime, mediante affidamento dell'incarico ad una risorsa di altra Istituzione scolastica. Ciò avviene in conformità con quanto previsto dall'art. 35 del CCNL Comparto Scuola del 29 novembre 2007, per la realizzazione da parte dei docenti di specifiche attività progettuali per le quali sono richieste particolari competenze professionali, ovvero ai sensi dell'art. 57 del suddetto CCNL, per le attività svolte dal personale ATA;
  - ove non sussistano professionalità interne di cui al punto *sub i*), conferimento dell'incarico con contratto di lavoro autonomo, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del d.lgs. n. 165/2001 al personale dipendente di altra Pubblica Amministrazione e/o a soggetto privato esterno.

## Articolo 8 – Codice di comportamento dei dipendenti pubblici

- I soggetti individuati secondo le modalità e la procedura sopradescritta, dovranno attenersi agli obblighi di condotta, per quanto compatibili, previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'Istruzione, adottato con D.M. del 26 aprile 2022, n. 105.



*Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania*

*Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali*

*Missione 4, 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*

*multilinguismo - D.M. 65/2023*

*Codice avviso M4C1i3.1-2023-1143*



## Articolo 9 – Trattamento dei dati personali

1. Con riferimento al trattamento di dati personali, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196, si forniscono le seguenti informazioni:

### **Titolare del trattamento dei dati**

Titolare del trattamento dei dati è l'Istituzione scolastica Liceo Statale "E. Boggio Lera" Catania, con sede in Catania via Vittorio Emanuele n. 346, alla quale ci si potrà rivolgere per esercitare i diritti degli interessati, scrivendo all'indirizzo PEC: [ctps020004@pec.istruzione.it](mailto:ctps020004@pec.istruzione.it).

### **Responsabile della protezione dei dati**

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) del Liceo Statale "E. Boggio Lera" Catania è stato individuato, nella figura del Dott. Erminio Cianciolo raggiungibile al seguente indirizzo e-mail: [e.cianciolo@itgsrl.it](mailto:e.cianciolo@itgsrl.it)

### **Base giuridica del trattamento**

Esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri di cui è investito il titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 6, lett. e), del Regolamento (UE) 2016/679 e dall'art. 2-ter del d.lgs. n. 196/2003.

### **Tipi di dati trattati e finalità del trattamento**

I dati personali (a titolo esemplificativo, nome, cognome, data di nascita, codice fiscale), forniti dai Partecipanti al presente Avviso, o comunque acquisiti a tal fine, sono raccolti e conservati per le finalità connesse all'Avviso stesso e ai soli fini dell'espletamento di tutte le fasi della procedura per la selezione di incarichi individuali.

### **Obbligo di conferimento dei dati**

Il conferimento di tali dati è obbligatorio, pena l'impossibilità di dare corso alla domanda di partecipazione.

### **Modalità del trattamento**

Il trattamento dei dati personali è realizzato, con modalità prevalentemente informatiche e telematiche, mediante operazioni di raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, consultazione, estrazione, utilizzo, comunicazione, diffusione (ove prevista) nonché cancellazione e distruzione dei dati.

### **Destinatari del trattamento**

Il trattamento dei dati è svolto dai soggetti autorizzati di questo Istituto scolastico, che agisce sulla base di specifiche istruzioni fornite in ordine a finalità e modalità del trattamento medesimo.

### **Conservazione dei Dati**

I dati saranno conservati per il periodo di tempo necessario per il conseguimento delle finalità per le quali sono raccolti o successivamente trattati conformemente a quanto previsto dagli obblighi di legge.

### **Diritti degli interessati**

Gli interessati hanno il diritto di ottenere dall'Istituzione scolastica, nei casi previsti, l'accesso ai propri dati personali, la rettifica, la portabilità o la cancellazione degli stessi, la limitazione del trattamento che li riguarda o di opporsi al trattamento (artt. 15 e ss. del Regolamento (UE) 2016/679), presentando istanza all'Istituzione scolastica, Titolare del trattamento, agli indirizzi sopra indicati.

### **Diritto di reclamo**

Gli interessati che ritengono che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento (UE) 2016/679 hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei



Scientifico Ordinario – Scientifico Scienze Applicate – Linguistico - Catania

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali

Missione 4, 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 multilinguismo - D.M. 65/2023

Codice avviso MAC1i3.1-2023-1143



dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le vie legali nelle opportune sedi giudiziarie, ai sensi dell'art. 79 del Regolamento medesimo.

#### Trasferimento dei dati personali in Paesi terzi

I dati personali non saranno trasferiti verso paesi terzi o organizzazioni internazionali.

#### Processo decisionale automatizzato

Il titolare non adotta alcun processo decisionale automatizzato compresa la profilazione di cui all'art. 22, paragrafi 1 e 4 del Regolamento (UE) 2016/679.

#### Articolo 10 – Responsabile del procedimento

1. Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento per la presente procedura è [la prof.ssa Valeria Alfia Pappalardo, in qualità di Dirigente Scolastico e-mail istituzionale ctps020004@istruzione.it, numero di telefono 095/6136325.

#### Articolo 11 – Pubblicizzazione della procedura di selezione

1. Il presente Avviso è pubblicato sull'albo on line dell'Istituzione scolastica, nonché sulla sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale.

#### Articolo 12 – Rinvio all'art. 53 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165

1. Con riferimento agli incarichi conferiti ai dipendenti pubblici, si applicano le previsioni di cui all'art. 53 del d.lgs. n. 165/2001.

#### Articolo 13 – Norme di rinvio

1. Per quanto non espressamente previsto dal presente Avviso, si rinvia al d.lgs. n. 165/2001, al codice civile e alle altre norme vigenti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Valeria Alfia Pappalardo

È allegato al presente *format* di Avviso pubblico:

- All. A: Schema di Domanda di partecipazione