



LICEO CLASSICO STATALE "P. GALLUPPI"

Tel. : 0961/726344

E-mail: czpc060004@istruzione.it - Sito web: www.liceoclassicogalluppi.edu.it
C.F.: 80003960798 – Codice meccanografico: CZPC060004 Via A.De Gasperi, 76 - 88100 CATANZARO



Ai genitori degli alunni del Liceo Classico "P. Galluppi"

AI DSGA

All'albo on line

Atti generali

Sito web

Oggetto: Avviso selezione alunni progetto PNRR – *Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) - Azioni di 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, e di potenziamento delle competenze multilinguistiche di studenti e insegnanti. Linea di investimento M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi-* I Edizione, per lo svolgimento dei percorsi del PNRR -Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Azioni di 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, e di potenziamento delle competenze multilinguistiche di studenti e insegnanti. Istruzioni operative prot. n. 132935 del 15 Novembre 2023 (D.M.65/2023)

TITOLO PROGETTO : STEM E LINGUE

Codice progetto : M4C1I3.1-2023-1143-P-28457

CUP: I64D23002490006

Linea di investimento M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi

Linea di intervento A

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165, avente ad oggetto «*Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*» e, in particolare, l'art. 7, comma 6;

VISTO il Decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, recante «*Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune*»;

VISTA la Linea di Investimento M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi;

VISTI il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) del Comparto Scuola del 29 novembre 2007 e il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) dell'Area Istruzione e Ricerca 2016-2018 del 19 aprile 2018 e il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) dell'Area Istruzione e Ricerca 2019-2021 del 18 gennaio 2024;

VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 15 settembre 2021, che definisce le modalità, le tempistiche e gli strumenti per la rilevazione dei dati di attuazione finanziaria, fisica e procedurale relativa a ciascun progetto finanziato nell'ambito del PNRR, nonché di *milestone* e *target* degli investimenti e delle riforme e di tutti gli ulteriori elementi informativi previsti nel Piano necessari per la rendicontazione alla Commissione europea;

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa adottato dall'Istituto per il triennio 2022/2025;

CONSIDERATO che l'Accordo di concessione relativo al progetto "STEM e LINGUE è stato firmato dal Direttore Generale dell'Unità di missione per il PNRR in data 24/01/2024 acquisito con prot. n. 0014119 del 30/01/2024;

VISTA l'azione di disseminazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione del progetto, prot. n. 0001642/U del 19/02/2024;

VISTO l'Avviso di selezione Prot. 0002278/U del 06/03/2024 per il reclutamento del personale di progetto;

VISTA la necessità di individuare gli alunni per la realizzazione del progetto indicato in oggetto

COMUNICA

che sono aperte le iscrizioni degli alunni per i moduli formativi di seguito indicati:

TIPOLOGIA DI PERCORSO	N. PERCORSI	DESTINATARI PROGETTO FORMATIVO	ALUNNI max	ORE
PERCORSO PER CERTIFICAZIONE INFORMATICA – CERTIPASS (EIPASS 7 MODULI USER)	1 A.S. 2023/2024	Percorsi didattici, formativi per studenti del triennio 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	15	18 h (per percorso)
PERCORSO DI CODING: ROBOTICA	1 A.S. 2023/2024	Percorsi didattici, formativi per studenti del biennio finalizzati allo sviluppo del pensiero computazionale e alla promozione dell'uso di programmi/giochi e app.	15	18 h (per percorso)
PERCORSO PER CERTIFICAZIONE B1	1 A.S. 2023/2024	Percorsi didattici, formativi per studenti del biennio e delle classi terze e quarte finalizzati al conseguimento della certificazione linguistica, anche in preparazione di mobilità nell'ambito del programma Erasmus+.	15	30h (per percorso)
PERCORSO PER CERTIFICAZIONE B2	1 A.S. 2023/2024	Percorsi didattici, formativi per studenti del triennio, finalizzati al conseguimento della certificazione linguistica, anche in preparazione di mobilità nell'ambito del programma Erasmus+.	15	30h (per percorso)

Le attività saranno svolte in orario extracurricolare e la frequenza sarà obbligatoria.

Le attività si svolgeranno alla presenza di un esperto e di un tutor. Solo per i percorsi di tutoraggio per l'**orientamento agli studi** e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie, è prevista la presenza dell'esperto.

I periodi suindicati potrebbero subire cambiamenti in caso di impedimenti, che verranno comunque tempestivamente comunicati.

Considerato che i finanziamenti del Progetto sono a carico PNRR, sui corsisti o sulle famiglie/ comunità presso cui risiedono i minori non graverà alcuna spesa.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Si invitano i genitori/affidatari a compilare l'allegato A – Domanda di partecipazione, allegato al presente Avviso. La domanda di partecipazione, redatta **ESCLUSIVAMENTE** sull'apposito modello, firmata in calce, pena l'esclusione, deve essere consegnata in Segreteria a mano (anche per il tramite dei docenti) oppure inviata tramite posta elettronica all'indirizzo mail: czpc060004@istruzione.it e/o czpc060004@pec.istruzione.it e deve indicare nell'oggetto: **Domanda partecipazione corsi PNRR DM 65/2023**

Non saranno prese in considerazione domande incomplete o pervenute oltre la data di scadenza dell'avviso, anche se i motivi del ritardo sono imputabili a errato invio e/o ricezione della mail. Non saranno esaminate domande pervenute tramite modulistica **DIVERSA** da quella allegata al presente avviso. Termine di presentazione delle domande: entro e non oltre **09/05/2024**

Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato delle competenze e conoscenze acquisite rilasciato dalla piattaforma FUTURA.

È allegato al presente Avviso pubblico:

All. A: *Schema* di Domanda

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Rosetta Falbo

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n.39/199)