



Liceo "FRANCESCO PETRARCA"

Via Rossetti 74 - 34100 - Trieste

Tel. 040 390202 - Mail: tspc02000n@ISTRUZIONE.it - PEC: tspc02000n@PEC.istruzione.it

Codice Fiscale: 80019940321 - C.M.: TSPC02000N - C.U.U.: AF83226

All'Albo
Al sito web
Agli atti

OGGETTO: Riapertura dei termini della procedura di selezione degli allievi per la partecipazione ai percorsi formativi relativi ai Fondi "PNRR STEM e Multilinguismo" Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" (DM 65/2023) – LINEA INTERVENTO A.

Titolo del Progetto: "Il Petrarca per le lingue e per le STEM"

Identificativo Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-38033

CUP: G94D23004120006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n° 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze dell'Amministrazione Pubbliche;
- VISTO il decreto del Presidente della repubblica n° 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO il decreto interministeriale 129 del 28 agosto 2018, regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107;
- VISTE le delibere del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto per la realizzazione dei progetti relativi ai Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" - 2014 – 2020
- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- VISTO il regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata 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;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 12 aprile 2023, n. 65 di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di 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;



- VISTA la linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” della Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” – del PNRR, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU, a titolarità del Ministero dell’istruzione e del merito;
- VISTO che il PNRR, nell’ambito della citata Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1, relativamente al predetto investimento, prevede, tra le altre cose, che “la misura mira 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, con particolare riguardo verso le pari opportunità”;
- RILEVATO che l’investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” della Missione 4, Componente 1 – Istruzione e ricerca, del PNRR, è stato finanziato per complessivi euro 1,1 miliardi;
- Considerato che con le Istruzioni operative dell’Unità di missione per il PNRR del Ministero dell’istruzione e del merito prot.n. 132935 del 15 novembre 2023 sono state fornite specifiche indicazioni per la progettazione e la gestione degli interventi;
- VISTE le delibere del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto per la realizzazione dei progetti ai Fondi PNRR finanziato nell’ambito del decreto del Ministro dell’istruzione del 12 aprile 2023, n. 65, 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”;
- VISTO che in data 29/02/2024 è stato firmato l’accordo di concessione dell’Unità di missione per il PNRR, dopo aver verificato la conformità del progetto;
- VISTO il Decreto di assunzione in bilancio (prot. n. 3471 del 26.03.2024) relativo al progetto in oggetto;
- RITENUTO che per la presente procedura selettiva è individuato, quale Responsabile del progetto la prof.ssa Cesira Militello, in qualità di Dirigente scolastico che risulta pienamente idonea a ricoprire tale incarico e che soddisfa i requisiti richiesti dalla legge n. 241/1990;
- VISTO l’art. 6 *bis* della citata legge n. 241/1990, relativo all’obbligo di astensione dall’incarico del Responsabile del progetto in caso di conflitto di interessi, e all’obbligo di segnalazione da parte dello stesso di ogni situazione di conflitto (anche potenziale);
- CONSIDERATO che la prof.ssa Cesira Militello ha sottoscritto la dichiarazione di inesistenza di cause di conflitto di interessi ed obblighi di astensione;
- VISTO l’art. 35, comma 3, lett. a), del citato decreto legislativo n. 165/2001;
- VISTO altresì, l’art. 19, commi 1 e 2, del citato decreto legislativo n. 33/2013;
- VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- VISTE le indicazioni del MIM per la realizzazione degli interventi;
- RILEVATA la necessità di selezionare nuovamente gli allievi per attivare i moduli formativi del progetto in oggetto, visto il rinvio dell’attuazione dei corsi dell’a.s. 2023/24 come da decreto prot. n. 7843 del 10/6/2024;
- VISTA la procedura di selezione degli allievi per la partecipazione ai percorsi formativi relativi ai Fondi “PNRR STEM e Multilinguismo” Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” (DM 65/2023) – LINEA INTERVENTO A (prot. n. 13254 del 29.10.2024).



CONSIDERATA l'opportunità di prorogare il termine per la presentazione delle candidature alla procedura di selezione di selezione degli allievi per la partecipazione ai percorsi formativi relativi ai Fondi "PNRR STEM e Multilinguismo" Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" (DM 65/2023) – LINEA INTERVENTO A (prot. n. 13254 del 29.10.2024);

RENDE NOTO

che sono **riaperti i termini** per l'individuazione di allievi di questa Istituzione Scolastica, con livelli di conoscenze e competenze coerenti con quanto previsto dal documento DigComp 2.2 e con un adeguato profilo linguistico, per quanto riguarda i moduli sotto indicati.

I PERCORSI SONO ATTIVATI A TITOLO GRATUITO PER GLI STUDENTI GRAZIE AI FINANZIAMENTI GARANTITI DAL PNRR.

I percorsi formativi attivati sono i seguenti:

TITOLO DEL MODULO	TIPOLOGIA DEL MODULO	Durata (ore)	Numero Allievi	Destinatari
Modulo 1 - Comp.linguistiche Inglese B2	Percorso di potenziamento linguistico	30	24	Allievi delle classi del terzo, quarto e quinto anno (a.s. 2024-25)
Modulo 2 - Comp.linguistiche Inglese B2	Percorso di potenziamento linguistico	30	24	Allievi delle classi del terzo, quarto e quinto anno (a.s. 2024-25)
Modulo 3 Competenze Linguistiche Inglese C1	Percorso di potenziamento linguistico	30	24	Allievi delle classi del terzo, quarto e quinto anno (a.s. 2024-25)
Modulo 4 - Comp.Linguistiche Francese B2	Percorso di potenziamento linguistico	30	24	Allievi delle classi del terzo, quarto e quinto



				anno (a.s. 2024-25)
Modulo 6 STEM - Preparazione alle Olimpiadi di Neuroscienze	Potenziamento delle competenze STEM (Matematica, Scienze, Tecnologie, etc.)	18	24	Allievi delle classi del terzo, quarto e quinto anno (a.s. 2024-25)
Modulo 11 STEM Potenziamento delle competenze STEM: SCIENZE NATURALI	Potenziamento delle competenze STEM (Matematica, Scienze, Tecnologie, etc.)	18	24	Allievi delle classi del terzo, quarto e quinto anno (a.s. 2024-25)
Modulo 12 STEM - Potenziamento delle competenze STEM: CHIMICA	Potenziamento delle competenze STEM (Matematica, Scienze, Tecnologie, etc.)	18	24	Allievi delle classi del terzo, quarto e quinto anno (a.s. 2024-25)

1. Finalità della selezione

Il presente avviso ha lo scopo di creare una graduatoria per la selezione degli allievi che parteciperanno ai percorsi formativi del progetto in oggetto.

2. Caratteristiche e requisito d'accesso:

- I percorsi del progetto in oggetto sono rivolti a n. 24 partecipanti per percorso, studenti iscritti nell'A.S. 2024/25 alle classi sopra indicate, ripartiti in funzione dalle domande pervenute.

3. Periodo di svolgimento

Da novembre 2024 a maggio 2025.

Gli incontri avranno una durata di 2 ore con cadenza settimanale o quindicinale, sulla base della programmazione di ciascun corso, in orario extracurriculare.

4. Requisiti di ammissibilità delle candidature

Sono ammessi a partecipare allievi frequentanti l'A.S. 2024/25 presso questa Istituzione Scolastica, nelle classi specificate nella tabella sopra riportata.

5. Criteri di selezione

L'istruttoria delle domande, per valutarne l'ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà tenendo conto dei seguenti criteri:

Per il **Modulo 1 - Comp.linguistiche Inglese B2, Modulo 2 - Comp.linguistiche Inglese B2, Modulo 3 Competenze Linguistiche Inglese C1:**

- Voto di comportamento al termine dell'a.s. 2023-24



- Voto riportato, al termine dell'a.s. 2023-24, nella seguente disciplina:
 - o Inglese

A parità di punteggio prevale il candidato iscritto alla classe superiore e, in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane.

Per il **Modulo 3 Competenze Linguistiche Inglese C1** costituirà titolo di precedenza il possesso della certificazione di livello B2 in Inglese.

Per il **Modulo 4 - Comp.Linguistiche Francese B2**

- Voto di comportamento al termine dell'a.s. 2023-24
- Voto riportato, al termine dell'a.s. 2023-24, nella seguente disciplina:
 - o Francese

A parità di punteggio prevale il candidato iscritto alla classe superiore e, in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane.

Per il **Modulo 6 STEM - Preparazione alle Olimpiadi di Neuroscienze, Modulo 11 STEM Potenziamento delle competenze STEM: SCIENZE NATURALI, Modulo 12 STEM - Potenziamento delle competenze STEM: CHIMICA:**

- Voto di comportamento al termine dell'a.s. 2023-24
- Voto riportato, al termine dell'a.s. 2023-24, nella seguente disciplina:
 - o Scienze naturali

A parità di punteggio prevale il candidato iscritto alla classe superiore e, in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane.

Agli studenti che hanno presentato la loro candidatura entro i termini previsti dalla procedura di selezione di cui al prot. n. 13254 del 29.10.2024 verrà data precedenza ai fini dell'inserimento nei corsi da loro indicati.

6. Domanda di partecipazione

Gli interessati dovranno far pervenire, pena l'esclusione,

- A. Domanda secondo il modello predisposto dall'Istituto, allegato al presente bando (all.1 per i genitori degli studenti minorenni, all.3 per gli studenti maggiorenni);
- B. Dichiarazione di responsabilità genitoriale (per gli studenti minorenni), allegato al presente bando (all.2);
- C. Copia dei documenti d'identità dei genitori (per gli studenti minorenni)
- D. Copia del documento d'identità dello studente/studentessa (per gli studenti maggiorenni)



entro e non oltre le ore 8.00 del 18/11/2024 o con **consegna a mano all'ufficio protocollo** della scuola all'indirizzo **Via Rossetti 74 – 34139 Trieste, mediante PEC** all'indirizzo **tspc02000n@pec.istruzione.it** o **mail ordinaria** all'indirizzo: **tspc02000n@istruzione.it** inserendo come oggetto: "Istanza di partecipazione al percorso formativo (indicare il titolo del modulo) DM 65"

7. Inammissibilità

Costituiscono motivi di esclusione la mancanza dei requisiti di ammissione di cui all'art. 4 del presente avviso, la trasmissione di candidatura in modalità differente da quanto prescritto dall'art. 6 del presente avviso, le domande prive di firma o presentate fuori termine.

8. Formulazione graduatorie

Un'apposita Commissione presieduta dal Dirigente scolastico, valutati i requisiti di accesso, le dichiarazioni presentate e le clausole di esclusione, procederà a stilare le graduatorie di merito.

Le graduatorie, affisse all'Albo e pubblicate sul sito web scolastico, avranno valore di notifica agli interessati che potranno inoltrare reclamo al Dirigente scolastico della scuola **entro 5 giorni** dalla data di pubblicazione.

Successivamente, la scuola provvederà ad informare gli allievi collocati in posizione utile nella graduatoria di merito dell'inserimento come discente nei percorsi formativi da attivare.

9. Sede di svolgimento

I percorsi si effettueranno presso la sede scolastica.

10. Frequenza del corso

La frequenza del 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 saranno esclusi d'ufficio dal corso.

11. Certificazione rilasciata

Conseguiranno l'attestato finale gli allievi che avranno frequentato almeno il 70% delle ore previste del corso.

INFORMAZIONI IMPORTANTI

I corsi sopra menzionati **sono finanziati dai Fondi "PNRR STEM e Multilinguismo"** e sono forniti agli studenti selezionati **a titolo gratuito.**

Coloro che avessero già presentato domanda per partecipare ai corsi lo scorso anno scolastico sono tenuti a ripresentarla.

I **Moduli 1 e 2 Competenze Linguistiche Inglese B2** corrispondono il corsi di preparazione alla **certificazione linguistica di Inglese di Livello B2;** gli allievi selezionati saranno quindi preparati a sostenere l'esame come accade abitualmente per tutti i corsi annualmente organizzati dal Liceo.

Si prevede di svolgere un corso il lunedì dalle 15.00 alle 17.00 e un corso il martedì dalle 15.00 alle 17.00.



Il **Modulo 3 Competenze Linguistiche Inglese C1** corrisponde al corso di preparazione alla certificazione linguistica di Inglese di Livello C1; gli allievi selezionati saranno quindi preparati a sostenere l'esame come accade abitualmente per tutti i corsi annualmente organizzati dal Liceo.

Si prevede di svolgere il corso il mercoledì dalle 15.00 alle 17.00.

Il **Modulo 4 Competenze Linguistiche Francese B2** corrisponde al corso di preparazione alla certificazione linguistica di Francese di Livello B2; gli allievi selezionati saranno quindi preparati a sostenere l'esame come accade abitualmente per tutti i corsi annualmente organizzati dal Liceo.

Il **Modulo 6 Preparazione alle Olimpiadi di Neuroscienze** prepara gli allievi ad affrontare questa importante competizione e fornisce competenze utili agli allievi che intendono proseguire gli studi nei corsi di laurea di area sanitario scientifica.

I **Moduli 11-12 STEM Potenziamento delle competenze STEM** si inseriscono nel percorso di preparazione ai Test di ammissione ai corsi di laurea di area sanitario scientifica per la parte relativa alle Scienze naturali e alla Chimica. Gli argomenti trattati riguarderanno temi propedeutici e di approfondimento. Gli allievi selezionati saranno quindi preparati a sostenere i test come accade abitualmente per il corso annualmente organizzato dal Liceo.

I corsi saranno attivati a condizione che le adesioni pervenute garantiscano il rispetto del numero minimo di studenti frequentanti previsto dalle Istruzioni operative di cui alla nota prot. n. AOOGABMI 132935 del 15/11/2023, compresa una quota in eccesso.

Formatori e tutor d'aula:

TITOLO DEL MODULO	Formatore	Tutor
<i>Modulo 1 - Comp.linguistiche Inglese B2</i>	Marchetti	In fase di individuazione
<i>Modulo 2 - Comp.linguistiche Inglese B2</i>	Marchetti	In fase di individuazione
<i>Modulo 3 Competenze Linguistiche Inglese C1</i>	In fase di individuazione	Marchetti
<i>Modulo 4 - Comp.Linguistiche Francese B2</i>	Castellani	Zocchelli
<i>Modulo 6 STEM - Preparazione alle Olimpiadi di Neuroscienze</i>	Lenarduzzi	Favento

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Modulo 11 STEM Potenziamento delle competenze STEM: SCIENZE NATURALI	Lenarduzzi	Favento
Modulo 12 STEM - Potenziamento delle competenze STEM: CHIMICA	Lenarduzzi	Favento

Il Dirigente Scolastico***prof.ssa Cesira Militello***

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del
D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa