



LICEO E. PESTALOZZI

Via Adda, snc - 71016 SAN SEVERO (FG) www.pestalozzi.edu.it - Tel. 0882/373491
e-mail: fgpm10000g@istruzione.it p.e.c.: fgpm10000g@pec.istruzione.it
CM: FGPM10000G- C. F.: 93071620715



ICDL

ESA BAC
un solo esame, due diplomiCAMBRIDGE ENGLISH
Language Assessment

LICEO - "E. PESTALOZZI"-S. SEVERO
Prot. 0001841 del 15/03/2024
VI-3 (Uscita)

All'Albo on line
Al sito web – Amm. Trasp.
Al Consiglio di Istituto

Oggetto: Formale assunzione in bilancio E.F. 2024

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)

PNRR 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 28525 WE STEAM

M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi

CUP: G74D23003260006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il regolamento (UE) n. 2021/241 del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), approvato 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;

VISTA in particolare, la Missione 4, Componente 1 – Istruzione e ricerca – Investimento 3.1 – “Nuove competenze e nuovi linguaggi”, Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023);

VISTO il decreto del Ministro dell'economia e delle finanze 6 agosto 2021, relativo all'assegnazione delle risorse in favore di ciascuna Amministrazione titolare degli interventi PNRR e corrispondenti milestone e target;

VISTI i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale, il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

VISTA la Raccomandazione del Consiglio dell'Unione Europea del 28 giugno 2011 sulle politiche di riduzione dell'abbandono scolastico (2011/C 191/01);

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, recante “Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 21 della legge 15 marzo 1997, n. 59”;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze, 21 settembre 2021, n. 284, che ha istituito l'Unità di Missione per il PNRR;

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 di istruzione: dagli asili nido all'Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

VISTE le “Istruzioni Operative” (prot. N. 132935 del 15/11/2023) dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito con le quali sono state fornite specifiche indicazioni per la progettazione e la gestione degli interventi;



LICEO E. PESTALOZZI

Via Adda, snc - 71016 SAN SEVERO (FG) www.pestalozzi.edu.it - Tel. 0882/373491
e-mail: fgpm10000g@istruzione.it p.e.c.: fgpm10000g@pec.istruzione.it
CM: FGPM10000G- C. F.: 93071620715



ICDL

ESA BAC
un solo esame, due diplomiCAMBRIDGE ENGLISH
Language Assessment

CONSIDERATO che il PNRR per l'Investimento 3.1 – Componente 1 ha previsto l'assegnazione di fondi per la realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per alunni 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;

VISTI i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale, il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

VISTA la Delibera del collegio docenti n. 28 del 18/12/2023 di adesione al progetto;

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 68 del 25/01/2024 di adesione al progetto;

VISTO l'accordo di concessione firmato con il Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. N. 22734 del 18/02/2024 che autorizza a procedere allo svolgimento delle attività di Progetto;

VISTI gli obblighi di assicurare il conseguimento di target e milestone e degli obiettivi finanziari stabiliti nel PNRR;

VISTO l'art. 10, comma 5, del D.I. 28 agosto 2018 n. 129 che consente al Dirigente Scolastico di apportare variazioni al programma annuale conseguenti ad entrate finalizzate;

RICHIAMATA la deliberazione consigliere n. 66 del 25 gennaio 2024 con cui è stato approvato il Programma Annuale dell'esercizio finanziario 2024 per un totale a pareggio di € 1.000.988,13;

Tutto ciò visto e rilevato,

D E C R E T A

Per le motivazioni espresse in premessa che qui si intendono richiamate, è apportata al Programma Annuale dell'e.f. 2024 la variazione di € 118.118,32 € come di seguito ascrivita:

AGGR./VOCE ENTRATE

02/03/08 Altri finanziamenti dell'Unione Europea – Next Generation EU - PNRR Azioni di potenziamento competenze STEM e multilinguistiche D.M. 65/2023 € 118.118,32

AGGR./VOCE SPESE

A03/19 Investimento M4C1-3.1 Potenziamento competenze STEM e multilinguistiche D.M. 65/2023 Progetto 28525 CUP G74D23003260006 € 118.118,32

Il presente decreto viene trasmesso ai membri del Consiglio d'Istituto, ai sensi del D.I. n. 129/2018 - art. 10 - comma 5, e pubblicato all'Albo informatico di questa Istituzione scolastica www.liceopestalozzi.it.

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Filomena Mezzanotte

(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)