



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Liceo Scientifico – Linguistico – Scienze Applicate

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "PITAGORA"-RENDE
Prot. 0003385 del 18/04/2024
VI (Uscita)

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 Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche

Avviso 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

Codice avviso M4C1I3.1-2023-1143

PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143-P-31053 "Scientific culture and multilingualism" CUP H24D23002450006

OGGETTO: PROVVEDIMENTO ASSUNZIONE A BILANCIO

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTO** Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante *"Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti"*
- VISTO** il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante *"Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose"* e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;
- 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;
- VISTO** l' Avviso "Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali" - D.M. n. 65 del 12.04.2023;
- VISTE** le delibere degli OO.CC. relative all'adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO** il progetto "Scientific culture and multilingualism" presentato in data 02.02.2024 attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO ATTO** che in data 28.02.2024 Prot. 32056 è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR;
- VISTO** il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;



Liceo Scientifico – Linguistico – Scienze Applicate

DECRETA

la formale assunzione a bilancio nel Programma Annuale per l'esercizio finanziario 2024 del finanziamento relativo al progetto codice M4C1I3.1-2023-1143-P-31053 titolo "Scientific culture and multilingualism"

ENTRATE Modello A

Aggregato	Voce	Sottovoce	Importo
02 - Finanziamento Unione Europea	03 Altri Finanziamenti dell'Unione Europea	03/6 Next Generation EU - PNRR	€ 128.261,18

SPESE

Attività	Voce destinazione	Importo
03 - Didattica	36- Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) PROGETTO M4C1I3.1-2023-1143-P-31053 Scientific culture and multilingualism H24D23002450006	€ 128.261,18

Il Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi, per quanto di competenza, apporrà le modifiche agli atti contabili e di gestione nel Programma Annuale dell'e.f. corrente.

Il presente atto sarà trasmesso, per conoscenza, al Consiglio di Istituto e pubblicato nella sez. di pubblicità legale del sito istituzionale dell'Istituzione Scolastica <https://www.ilpitagora.edu.it>

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Alisia Rosa Arturi