



Cantù, 13/03/2024

A tutti gli istituti scolastici del territorio
A tutta la comunità scolastica
A tutti gli interessati
Al sito web dell'Istituto
Agli ATTI

OGGETTO: Disseminazione - Azione di comunicazione, informazione, sensibilizzazione e pubblicità
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 (D.M. 65/2023) - Next Generation EU.

Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-29891;

Titolo progetto: Let's STEM;

Codice C.U.P: G34D23004330006.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 12 febbraio 2021 che istituisce il Dispositivo per la ripresa e per la resilienza;
- VISTO** il Regolamento (UE) n. 2106 del 28 settembre 2021 che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, stabilendo gli indicatori comuni e gli elementi dettagliati del quadro di valutazione della ripresa e della resilienza;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione n. 161 del 14/06/2022, recante Adozione del "Piano Scuola 4.0" in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione e del Merito n. 65 del 12/04/2023, recante il Decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione delle linee 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;
- VISTO** l'art. 125 comma 4 lettera b) del Regolamento UE n. 1303/2013;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto di approvazione del Programma Annuale E.F. 2024 n. 58

Istituto Tecnico: Costruzioni, Ambiente e Territorio (CAT) - Elettronica ed Elettrotecnica (EEL)

Liceo Scientifico: ad indirizzo sportivo (LIS) - Scienze Applicate allo sport (LSA)

Istituto Professionale: Manutenzione ed Assistenza Tecnica (MAT)

Via Sesia, 1 - 22063 CANTÙ (CO) ☎ 031.709443 C.M.: COIS003007 C.F.: 81004210134 C.U.: UF9FZ3

www.istitutosantelia.edu.it - COIS003007@istruzione.it - COIS003007@pec.istruzione.it



del 20 dicembre 2023;

- VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 60 del 20 dicembre 2023 di approvazione del Progetto "Let's STEM" - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023);
- VISTO** il progetto preliminare inoltrato nella piattaforma Futura in data 08/02/2024;
- VISTO** l'Accordo di Concessione è stato restituito con firma digitale da parte del direttore generale d.ssa Simona Montesarchio, in data 29/02/2024 con protocollo n. 33725;

RENDE NOTO

che questa istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto PNRR:

Codice progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato	Codice CUP
M4C1I3.1-2023-1143-P-29891	Let's STEM	€. 79.954,51	G34D23004330006

Per obbligo di trasparenza e della massima divulgazione, tutte le comunicazioni di interesse comunitario relative allo sviluppo del progetto autorizzato saranno pubblicate all'Albo Istituzionale online nonché nella sezione "FUTURA" del sito di questo Istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Lucio Benincasa

(firmato digitalmente)