



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



MINISTERO dell'ISTRUZIONE
Istituto Statale di Istruzione Superiore
"BETTY AMBIVERI"
Via C. Berizzi 1 - 24030 Presezzo BG



ISTITUTO STATALE ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "BETTY AMBIVERI"-PRESEZZO
Prot. 0001437 del 12/02/2022
VI-2 (Uscita)

Codice CUP: H99J21005010001

Alle Istituzioni Scolastiche di ogni ordine e grado della Provincia di Bergamo
Albo on line/Sito web dell'Istituto
Al personale Docente e ATA

Oggetto: **Informazione, Comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). – Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM"**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto l'avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".
- Vista la nota prot. 43717 del 10/11/2021 con la quale la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale – Uff. IV del MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto proposto da questa Istituzione Scolastica;
- Viste le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dal Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD);

COMUNICA

L'ammissione ai finanziamenti dell'azione riguardante il seguente modulo:

Posizione graduatoria	Identificativo candidatura	Titolo Progetto	Importo finanziato	Stato del progetto
480	23562	PRINT – ROBOT – CODING – DRONE - STEM	€ 16.000,00	Approvato con nota prot. 43717 del 10/11/2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Alberto Lazzaroni
Documento firmato digitalmente