



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PROSPERITÀ E CRESCE PER IL FUTURO

Prot. n.: *vedi data e segnatura*

Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM"

CUP B39J21032310001

Agli Atti
All'Albo
Al sito web istituzionale dell'I.C

Oggetto: azione di disseminazione Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" – Avviso Pubblico prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

COMUNICA

che, in riferimento all'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13-05-2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;

Vista la nota autorizzativa del Ministero dell'Istruzione prot. n. 71643 del 29-08-2022, avente per oggetto "Piano nazionale di ripresa e resilienza – progetti in essere. Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU. 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 18 febbraio 2022, n. 42. Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto.

il progetto presentato da questo Istituto è stato formalmente autorizzato per un importo complessivo finanziato di € 16.000,00;

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità e trasparenza, ha come obiettivo la diffusione nell'opinione pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle europee.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Silvestro Marotta

Firmato digitalmente ai sensi del C.A.D. e norme connesse