



53° Distretto Scolastico - Nocera Inferiore

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Guglielmo Marconi"



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. MARCONI"-NOCERA INFERIORE
Prot. 0001933 del 21/02/2022
(Uscita)

**Al Sito web dell'Istituto
Agli Atti**

OGGETTO	DISSEMINAZIONE PROGETTO PNSD - Spazi e strumenti digitali per le STEM Azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata" del piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) CUP: B39J21010520001
----------------	---

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico 10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM - azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata" del piano nazionale per la scuola digitale (PNSD);

VISTA la lettera di autorizzazione Prot. AODGEFID/43717 del 10/11/2021 avente oggetto: Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). 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".

Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto.

COMUNICA

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto PNSD

TITOLO PROGETTO	TOTALE AUTORIZZATO PROGETTO
PNSD - Spazi e strumenti digitali per le STEM	€ 16.000

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse facenti parte del seguente progetto saranno resi visibili sul sito web di questa Istituzione Scolastica <https://www.itimarconinocera.org/sito/index.php>.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Alessandro Ferraiuolo