



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL' UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE " P I T A G O R A "

CTIC88200T – Via Fratelli Cervi, 4 - 95045 Misterbianco (CT)

TL. 095/7556921 - Fax. 095/7556920 –c.f. 93014730878

E-mail: ctic88200t@istruzione.it - Web: www.icspitagora.edu.it



Prot. n.

Misterbianco, 06/04/2022

Al personale della scuola

Agli alunni

Alle famiglie

Al sito web

All'Albo on line

Alle scuole della provincia di CT

Oggetto: Informazione e pubblicizzazione autorizzazione progetto Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM"– CUP: F29J21006860006

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"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 'Spazi e strumenti digitali per le STEM'. Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto ammesso a finanziamento.
- VISTA la candidatura della scuola al suddetto Avviso.
- VISTO Il Decreto Direttoriale m_pi.AOODGEFID prot. N. 0000201 del 20-07-2021 con il quale viene pubblicata sul sito istituzionale del Ministero dell'Istruzione la graduatoria Nazionale delle proposte approvate. Allegato 1 - Graduatoria_avv_10812_strumenti digitali_STEM
- VISTA la Nota di autorizzazione all'attuazione del progetto prot. m_pi AOODGEFID. REGISTRO UFFICIALE.U.0043717 DEL 10-11-2021;

INFORMA

che questa istituzione è stata autorizzata ad attuare il progetto Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM" di cui in oggetto per l'importo di Euro16.000,00.

CUP Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato progetto
F29J21006860006	"Spazi e strumenti digitali per le STEM".	€ 16.000,00

L'obiettivo del progetto è la realizzazione di “Spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM” attraverso l' acquisto di:

- a) attrezzature per l'insegnamento del coding e della robotica educativa (robot didattici di ogni dimensione, set integrati e modulari programmabili con app, anche con motori e sensori, droni educativi programmabili);
- b) schede programmabili e kit di elettronica educativa (schede programmabili e set di espansione, kit e moduli elettronici intelligenti e relativi accessori);
- c) strumenti per l'osservazione, l'elaborazione scientifica e l'esplorazione tridimensionale in realtà aumentata (kit didattici per le discipline STEM, kit di sensori modulari, calcolatrici graficosimboliche, visori per la realtà virtuale, fotocamere 360°, scanner 3D);
- d) dispositivi per il making e per la creazione e stampa in 3D (stampanti 3D, plotter, laser cutter, invention kit, tavoli e relativi accessori);
- e) software e app innovativi per la didattica digitale delle STEM

La presente nota costituisce azione di informazione e pubblicizzazione come previsto per gli interventi finanziati con i Fondi Strutturali a garanzia di visibilità e trasparenza e del ruolo dell'Unione Europea con l'obiettivo di diffondere nell'opinione pubblica la consapevolezza del ruolo delle Istituzioni e in particolare di quelle Europee.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Giuseppina Maria Licciardello
(Firmato digitalmente)