



ISTITUTO COMPRESIVO **MARCO POLO**

Via Luigi Fabbri, 1 - 60044 **FABRIANO** (AN)
Tel. 0732 21971 Fax 0732 4797 C.F. 90016680424

sito web: icmpolo.edu.it e-mail: anic84600e@istruzione.it PEC: anic84600e@pec.istruzione.it



Prot. n° 12865

del 15 novembre 2021

USR Marche
USR Marche Ambito Territoriale di Ancona
Ai Dirigenti Scolastici e alle Istituzioni
scolastiche della Provincia di Ancona
Comune di Fabriano
Alle famiglie e agli studenti dell'Istituto
Al Personale Docente e ATA dell'Istituto
All'Albo e al sito web dell'Istituto

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".

Azione di disseminazione iniziale, informazione, comunicazione, pubblicità ex ante.

CUP: H99J21004870001

Progetto: PNSD - "Spazi laboratoriali per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM"

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n. 147;

VISTO l'avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione prot. AOODGEFID/10812 del 13.05.2021;

VISTA la candidatura prot. n. 25722.0 presentata il 14/06/2021;

VISTA la nota Prot. AOODGEFID - 0043717 del 10/11/2021: **Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto**, che rappresenta formale autorizzazione dei progetti e impegno di spesa per la singola istituzione scolastica.;

VISTO il Programma annuale per l'esercizio finanziario 2021 approvato dal C.I. con Del. 176 del 12/02/2021;

Firmato digitalmente da AURELIA BRITA

RENDE NOTO

ai fini delle azioni di disseminazione, pubblicità e di informazione che questo Istituto Comprensivo è risultato assegnatario di finanziamento per il progetto di seguito indicato:

Progetto	Titolo progetto	Importo Autorizzato progetto
PNSD- Gestione Azioni Avviso n° 10812 del 13 maggio 2021	DA COSA NASCE COSA – Crescere con curiosità	€ 16.000,00

Il presente progetto ha l'obiettivo di promuovere la realizzazione di spazi e strumenti digitali (robot didattici, set integrati programmabili, scanner 3D, plotter) idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole. Il potenziamento dell'apprendimento delle STEM costituisce oggi una priorità dei sistemi educativi a livello globale sia per educare le studentesse e gli studenti alla comprensione più ampia del presente e alla padronanza degli strumenti scientifici e tecnologici necessari per l'esercizio della cittadinanza sia per migliorare e accrescere le competenze richieste dall'economia e dal lavoro. L'innovazione delle metodologie di insegnamento e apprendimento delle STEM nella scuola rappresenta, altresì, una sfida fondamentale per il miglioramento dell'efficacia didattica e per l'acquisizione delle competenze tecniche, creative, digitali, delle competenze di comunicazione e collaborazione, delle capacità di *problem solving*, di flessibilità e adattabilità al cambiamento, di pensiero critico.

Si comunica che, per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità etc. saranno visibili sul sito web istituzionale.

La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Aurelia Brita

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.

Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

Firmato digitalmente da AURELIA BRITA

ANIC84600E - A339954 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0012865 - 15/11/2021 - C14 - Contabilita' genera - U

Firmato digitalmente da AURELIA BRITA