



*Istituto Omnicomprensivo Sannazzaro de' Burgondi*

via J. Sannazzaro, 16 - 27039 Sannazzaro de' Burgondi

Tel. 0382/997435

C.M. PVIC80900G - C.F. 91003770186 - C.U.U. UFVFAH

email [pvic80900g@istruzione.it](mailto:pvic80900g@istruzione.it) - email pec [pvic80900g@pec.istruzione.it](mailto:pvic80900g@pec.istruzione.it)

sito web <http://www.icmariangelamontanari.edu.it>

A

**Al sito e all'albo web dell'Istituto  
Al Commissario  
All'Ufficio Scolastico Regionale per  
la Lombardia Ufficio VII  
Ambito territoriale di PAVIA  
Alle Istituzioni scolastiche  
provincia di PAVIA  
Al personale Docente ed Ata  
Alle famiglie degli alunni**

**Oggetto:** Azione di informazione, comunicazione e pubblicità Fondi Piano nazionale di ripresa e resilienza - PNR e "Piano Nazionale Scuola Digitale - In attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n. 147, il Ministero intende, attraverso il presente avviso, promuovere la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole. - Il presente avviso si inserisce nell'ambito dell'azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) e ha la finalità di realizzare spazi laboratoriali, completi di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM. - AVVISO PUBBLICO PER LA REALIZZAZIONE DI SPAZI LABORATORIALI E PER LA DOTAZIONE DI STRUMENTI DIGITALI PER L'APPRENDIMENTO DELLE STEM Prot. 0010812 del 13/05/2021.

**CUP: J29J21007330001**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l'Avviso pubblico pr.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".

**VISTO** il Decreto Direttoriale 20 luglio 2021, n, 201 di approvazione della graduatoria dei progetti presentati in risposta all'avviso pubblico prot. N. 10812 del 13 maggio "Spazi e strumenti STEM";

**VISTA** la nota prot. 0043717 del 10/11/2021 del Ministero dell'Istruzione -

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione – Direzione generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale - con la quale si autorizza il Progetto e l’impegno di spesa finalizzato alla realizzazione del PNSD “Spazi e strumenti digitali per le STEM” nell’ambito dell’azione #4 “Ambienti per la didattica digitale integrata” , relativa a “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”

### **RENDE NOTO**

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata a realizzare il progetto PNSD # 4 - Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10182 – “Spazi e strumenti digitali per le STEM” per un importo totale di € 16.000,00 da utilizzare per l’acquisizione di beni e attrezzature per l’apprendimento delle STEM. Per l’obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili all’albo pretorio e nella specifica area del sito web dell’Istituto.



**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Paola Pavesi**

Firma autografa omessa ai sensi dell’art. 3  
del D.lgs 39/1993 e sostituita da firma  
digitale CADES/PADES