

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

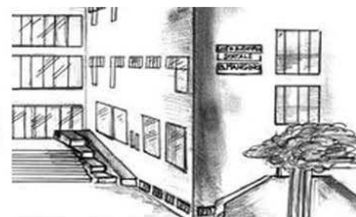


Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## Liceo Statale Mons. B. Mangino

Ambito 25 - Pagani (SA)



Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate – Liceo Linguistico

Agli Atti  
All'Albo on line  
Al sito web  
Alle Istituzioni scolastiche

**Oggetto:** REALIZZAZIONE DI SPAZI LABORATORIALI E LA DOTAZIONE DI STRUMENTI DIGITALI PER L'APPRENDIMENTO DELLE STEM

**Azione di disseminazione**

**CUP: I49J21015510001**

### Il Dirigente Scolastico

**Visto** il DECRETO MINISTERO DELL'ISTRUZIONE 30 APRILE 2021, N. 147 - AVVISO PUBBLICO 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 propria candidatura del 9/06/2021

**Visto** il Decreto di destinazione delle risorse per ambienti STEM nell'ambito del Piano nazionale per la scuola digitale Reg. Decr.n. 224 del 22/07/2021

**Vista** la Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto n. 43717 del 10/11/2021 nonché quella successiva n. 71643 del 29/08/2022;

**Considerato** il termine di ulteriore proroga previsto dal MIM prot. n.91679 del 31 ottobre 2022

**Vista** la propria nomina a RUP ai sensi del Dlgs 36/2023 prot.n. 3543 del 18/07/2023

### RENDE NOTO

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto PNRR "Realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM".

PROGETTO	Importo autorizzato
Realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM	€ 16.000,00

Il Dirigente Scolastico  
EZILDA PEPE

(Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)