



Finanziato dall'Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Ministero dell'Istruzione e del Merito



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
"G. CARDANO" PAVIA



Indirizzo: Via Verdi n°19 - tel. 0382.302801-2-3 sito web: www.itiscardanopv.edu.it e-mail: direzione@itiscardanopv.edu.it

pec: pvtf01000b@pec.istruzione.it C.F. 80003980184 Cod. Min. PVTF01000B

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

I.C. - DI VIA VALLETTA FOGLIANO-VIGEVANO
Prot. 0004354 del 05/04/2023
I-4 (Entrata)

AL PERSONALE DOCENTE E ATA

ALL'ALBO ON LINE

AL SITO

ALLA SEZIONE AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

Oggetto: Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti di progetti a valere sul PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi

Codice M4C1I3.2-2022-961-P-12159

CUP: I14D23000180006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) inserito all'interno del programma Next Generation EU (NGEU), approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021;

VISTO il Decreto Ministeriale del 14 giugno 2022 n. 161 recante "Adozione del "Piano Scuola 4.0" in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU";

VISTO il Decreto Ministeriale 8 agosto 2022, n. 218, relativo al riparto delle risorse fra le istituzioni scolastiche per l'attuazione del Piano Scuola 4.0 nell'ambito dell'Investimento 3.2 del PNRR: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori;

VISTO l'accordo di concessione per il finanziamento delle attività del 24/02/2023 prot. n. 46687;

RICHIAMATO il proprio decreto di assunzione a bilancio del 03/04/2023 prot. n. 5353;

COMUNICA

L'assegnazione della somma di € 301.791,04 destinata alla realizzazione del progetto "Apprendere in un mondo digitale".

Resp. Istr.

Ass. Amm.va Nadia Giordano

C:\Users\NGIORDANO\Desktop\PNRR\4 PNRR Investimento M4C1-3.2, MI - Scuola 4.0 Azione Next Generation Classroom\Disseminazione_Azione 1_Next Generation Class_Apprendere in un mondo digitale.docx



Finanziato dall'Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Ministero dell'Istruzione e del Merito



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
"G. CARDANO" PAVIA



Indirizzo: Via Verdi n°19 - tel. 0382.302801-2-3 sito web: www.itiscardanopv.edu.it e-mail: direzione@itiscardanopv.edu.it

pec: pvtf01000b@pec.istruzione.it C.F. 80003980184 Cod. Min. PVTF01000B

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

Nota di autorizzazione	Linea di investimento	Titolo progetto	Importo autorizzato
Prot. 46687 del 17/03/2023	M4C1I3.2-2022-961-P- 12159	Apprendere in un mondo digitale	301.791,04

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi, bandi, pubblicità etc), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito e all'albo *on line* della scuola all'indirizzo www.itiscardanopv.edu.it.

Pavia 04 aprile 2023

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Giancarla Gatti Comini
(Documento informatico firmato digitalmente)

Resp. Istr.

Ass. Amm.va Nadia Giordano

C:\Users\NGIORDANO\Desktop\PNRR\4 PNRR Investimento M4C1-3.2, MI - Scuola 4.0 Azione Next Generation Classroom\Disseminazione_Azione 1_Next Generation Class_Apprendere in un mondo digitale.docx