



Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



I.C. MOLASSANA E PRATO  
Via San Felice, 19 – 16138 GENOVA  
Tel 010/8361174 Fax 010/8468448  
[geic82700n@istruzione.it](mailto:geic82700n@istruzione.it); [geic82700n@pec.istruzione.it](mailto:geic82700n@pec.istruzione.it)  
[www.icmolassanaeprato.edu.it](http://www.icmolassanaeprato.edu.it)

- Al Sito Web
- Alla sezione Amministrazione Trasparente
- All'Albo on line
- Alle Istituzioni Scolastiche della Provincia di Genova
- Al Personale Docente ed ATA
- Alle Famiglie
- All'U.S.R. per la Liguria
- Al Comune di Genova
- Al Municipio IV Media Valbisagno

**Oggetto:** Disseminazione e pubblicizzazione autorizzazione. 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".

CUP: **I39J21004390001**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'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".

VISTA la candidatura n. 29016.0 del 15/06/2021 presentata da questo Istituto;

VISTA la graduatoria definitiva approvata con Decreto del Direttore Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201, e del successivo decreto direttoriale di impegno 6 ottobre 2021, n. 321, le proposte presentate dalle istituzioni scolastiche, classificate alle prime 3.231 posizioni, risultano ammesse a finanziamento a valere sulle risorse del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD), rientranti fra i progetti in essere di cui alla Missione 4,

Componente 1, Investimento 3.2., del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), relativa a “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”.

VISTA

la lettera di autorizzazione, prot. n. 43717 del 10 novembre 2021 del Ministero dell’Istruzione relativa al Bando 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”.

#### INFORMA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto PNSD:

CUP	TITOLO	IMPORTO AUTORIZZATO
<b><i>I39J21004390001</i></b>	Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021	<b>€ 16.000,00</b>

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione, della sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell’Unione Europea e per diffondere nell’opinione pubblica la consapevolezza del ruolo delle Istituzioni, con particolare riguardo a quelle europee, viene pubblicato sul sito web dell’Istituto ed inviato a tutte le Istituzioni Scolastiche della Provincia di Genova, al personale dell’Istituto, alle famiglie, all’Ufficio Scolastico Regionale per la Liguria, al Comune di Genova e al Municipio IV Media Valbisagno.

Tutta la documentazione afferente al PNSD “Spazi e strumenti digitali per le STEM” è pubblicata sul sito istituzionale dell’I.C. Molassana e Prato [www.icmolassanaeprato.edu.it](http://www.icmolassanaeprato.edu.it)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
*Maria Teresa Vacatello*