

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>Ministero dell'Istruzione e del Merito<br/><b>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "CAMPO DEI FIORI"</b><br/>Scuole primarie di Comerio, Luvinata, Casciago, Morosolo Scuole secondarie di<br/>1° grado di Comerio e Casciago<br/>Via Stazione, 8 – 21025 COMERIO (VA) TEL:<br/>0332 732862<br/>C.M. VAIC83200R - C.F. 92017420123<br/><a href="mailto:VAIC83200R@istruzione.it">VAIC83200R@istruzione.it</a> - <a href="mailto:VAIC83200R@pec.istruzione.it">VAIC83200R@pec.istruzione.it</a><br/><a href="mailto:segreteria@iccomerio.edu.it">segreteria@iccomerio.edu.it</a><br/><a href="http://www.iccomerio.edu.it">www.iccomerio.edu.it</a></p>  |  |
|---|--|---|

All'Albo online – sito web dell'istituto

Agli atti

**OGGETTO: Azione di 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 PNRR –M4C1I3.2-2022-961-P 2 2 0 7 1.0- Progetto “Immersione nel futuro”**

**CUP: G64D22007990006**

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il Decreto del Ministro dell'Istruzione n. 161 del 14/06/2022, 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 del Ministro dell'Istruzione n. 218 del 08/08/2022, recante Decreto di riparto delle risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano “Scuola 4.0” di cui alla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

**VISTO** l'Avviso per la presentazione di proposte a valere sul PIANO NAZIONALE DI

RIPRESA E RESILIENZA - "Scuola 4.0" Missione 4- Istruzione e ricerca- Componente 1 - Investimento 3.2 Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" del PNRR- Next Generation Classroom;

**VISTA** la candidatura, inoltrata sulla piattaforma "Futura", del 23/02/2023, con codice identificativo 22071.0.

**VISTE** le delibere degli Organi Collegiali di formale adesione al progetto;

**VISTO** l'Accordo di concessione sottoscritto tra questa Istituzione scolastica e il Direttore generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR, Prot. 0041385 del 17.03.2023 che rappresenta formale autorizzazione del progetto per un finanziamento di € 149.032,61;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n.2 del 07/02/2023 di approvazione del Programma Annuale esercizio finanziario 2023;

### RENDE NOTO

**che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata a realizzare il seguente progetto:**

| <b>PNRR</b>      | <b>Linea d'investimento</b>   | <b>Progetto</b>       | <b>Importo autorizzato</b> | <b>CUP</b>      |
|------------------|---|-----------------------|----------------------------|-----------------|
| Piano Scuola 4.0 | Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi D.M. 218/2022 | Immersione nel futuro | €149.032,61                | G64D22007990006 |

Il presente avviso è realizzato ai fini della pubblicizzazione, sensibilizzazione ed a garantire la 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.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Daniele Marzagalli

Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse