

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



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "G. GALILEI"

Settore Tecnologico "G. Galilei" "N. Pacassi" – Settore economico "E. Fermi"

Sede legale: via Puccini, 22 - 34170 – GORIZIA - tel. 0481.531452-530048 - fax 0481.536865

E-MAIL: gois008001@istruzione.it – PEC: gois008001@pec.istruzione.it SITO WEB: www.isitgo.it

C.F.: 80002640318

Codice meccanografico: GOIS008001



Prot n. e data (vedi segnatura)

Al Sito Web della Scuola

A tutta la comunità scolastica

Alle organizzazioni del Territorio

A tutti gli istituti scolastici del territorio

A tutti gli interessati

OGGETTO: Azione di disseminazione - Avvio azione di comunicazione, informazione e pubblicità.

**Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - 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 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni
digitali del futuro, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.**

Titolo del progetto: Realtà virtuale e robotica: skill per i tecnici digitali del futuro.

Codice: M4C1I3.2-2022-962-P-17170

CUP: I84D22003930006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 "Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole";
- Visto** il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato il "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** l'Allegato 2 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0" e della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0", finanziata dall'Unione Europea - Next generation EU - Azione 2 - Next Generation Labs, del decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, con il quale sono state ripartite le risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0";
- Vista** la circolare 26 luglio 2022, n. 29 del Ragioniere Generale dello Stato, recante "Circolare delle procedure finanziarie PNRR";
- Visto** le istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito prot. n. 107624 del 21 dicembre 2022, mediante la quale le scuole sono state invitate a presentare un progetto relativo all'oggetto entro le ore 15.00 del giorno 28 febbraio 2023;
- Viste** la delibera n. 3 del 29 marzo 2023 del Collegio dei Docenti e la delibera n. 4/2023 del 01/02/2023 del Consiglio di Istituto di adozione del Progetto PNRR Italia - finanziato dall'Unione europea – Next



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "G. GALILEI"

Settore Tecnologico "G. Galilei" "N. Pacassi" – Settore economico "E. Fermi"

Sede legale: via Puccini, 22 - 34170 – GORIZIA - tel. 0481.531452-530048 - fax 0481.536865

E-MAIL: gois008001@istruzione.it – PEC: gois008001@pec.istruzione.it SITO WEB: www.isitgo.it

C.F.: 80002640318

Codice meccanografico: GOIS008001



Generation EU - 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 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro;

- Visto** il progetto, codice M4C1I3.2-2022-962-P-17170 presentato da questo istituto attraverso l'inserimento del progetto nella piattaforma Futura - <https://pnrr.istruzione.it/> - in data 27/02/2023;
- Visto** l'accordo di concessione digitalmente firmato dal Dirigente Scolastico e inserito nella piattaforma Futura - <https://pnrr.istruzione.it/> - in data 27/02/2023;
- Visto** l'atto di concessione prot. n. AOOGABMI0048822 del 18/03/2023 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;

COMUNICA

che alla scrivente istituzione scolastica sono stati assegnati i seguenti i fondi rientranti nell'ambito delle azioni finanziate con il Piano PNRR:

Accordo di Concessione	Codice Identificativo di progetto	Titolo progetto - Tipologia dell'Intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
AOOGABMI0048822 del 18/03/2023	M4C1I3.2-2022-962-P-17170	Progetto: Realtà virtuale e robotica: skill per i tecnici digitali del futuro Intervento: 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", Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU	€ 164.644,23	I84D22003930006

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità, ecc., saranno tempestivamente affissi e visibili sul sito della scuola: <https://www.isitgo.it/>

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione e a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell'Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle Europee.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Alessandro PUZZI

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa