

<p>Via Sergio Forti n. 15 34148 – Trieste (tel) 040 825122</p> <p><u>Codice fiscale:</u> 90089530324 <u>Codice meccanografico:</u> TSIC80700R</p>	 <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca</p> <p>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO “GIANCARLO ROLI”</p>	<p>sito web: www.istitutoroli.edu.it</p> <p>e-mail segreteria: tsic80700r@istruzione.it</p> <p>e-mail pec segreteria: tsic80700r@pec.istruzione.it</p>
--	--	---



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

<p>PIANO NAZIONALE SCUOLA digitale</p>	<p>FINANZIAMENTO</p>	<p>Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. 10812 del 13/05/2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del Direttore 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.</p> <p>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”</p> <p>Nota di autorizzazione per l’attuazione del progetto prot. AOODGEFID 43717 del 10/11/2021.</p>
	<p>TITOLO PROGETTO</p>	<p>“L’aula del futuro”</p>
	<p>C.U.P.</p>	<p>G99J21005720001</p>

Oggetto: Avviso di informazione, comunicazione e pubblicità.

IC STATALE - "GIANCARLO ROLI"
Prot. 0001957 del 15/03/2022
VI-1 (Uscita)

All’albo legale dell’Istituto
Al sito web – sezione P.N.S.D.
(per diffusione alle famiglie, al personale ed a tutti i potenziali interessati)
Agli Istituti Scolastici della Provincia di Trieste

Il Dirigente Scolastico

- Vista la Legge n. 241 di data 07/08/1990 e ss.mm.ii;
 Visto il D.P.R. N. 275 di data 08/03/1999;
 Visto l’art. 25 del D.Lgs n. 165 di data 30/03/2001;
 Vista la nota del Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione del MI prot. 722 di data 12/05/2021;
 Visto la nota del MI prot. 10812 del 13/05/2021 contenente l’ *“avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM”*;
 Vista la candidatura presentata dall’Istituto con il progetto *“L’aula del futuro”* , cui è stato attribuito il codice numero 24069.0 in data 14/06/2021;
 Visto il Decreto del Direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale n. 201 del 20/07/2021;
 Visto il Decreto del Direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale n. 321 del 06/10/2021;
 Vista la nota MI prot. 43717 di data 10/11/2021, con la quale si autorizzava l’attuazione del progetto fornendo istruzioni amministrativo contabili in merito;

INFORMA

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

C.U.P.	Finanziamento progetto	Titolo progetto	Totale autorizzato progetto
--------	------------------------	-----------------	-----------------------------

G99J21005720001	<p>Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. 10812 del 13/05/2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del Direttore 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 “<i>Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori</i>”</p> <p>Nota di autorizzazione per l’attuazione del progetto prot. AOOGDFID 43717 del 10/11/2021.</p>	“L’aula del futuro”	16.000,00
-----------------	--	---------------------	-----------

Il progetto intende realizzare spazi laboratoriali con strumentazione digitale idonei a sostenere l’apprendimento curricolare e l’insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica). L’innovazione delle metodologie di insegnamento e apprendimento delle STEM rappresenta, altresì una sfida fondamentale per il miglioramento dell’efficacia didattica e per l’acquisizione delle competenze tecniche, creative, digitali, delle competenze di comunicazione e collaborazione, delle capacità di *problem solving*, di flessibilità e adattabilità al cambiamento, di pensiero critico.

Il Dirigente Scolastico

dott.ssa Barbara Moretti

documento informatico firmato digitalmente ai sensi
del D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii e norme collegate