



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



SCUOLA DELL'INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI I GRADO
C.F. 83005220278 C.M. VEIC81900R

Protocollo n. (vedasi segnatura)
Resp.Proc.:sfavale

Caorle, (vedasi segnatura)

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – progetti in essere. Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU.

Avviso pubblico prot.n. 10812 del 13/05/2021 “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 20/07/2021, n. 201 e 18/02/2022, n. 42.

Codice CUP: F69J21014450001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l’Avviso pubblico prot.n. 10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM;
- VISTA** la propria candidatura inoltrata il 11/06/2021;
- VISTO** il successivo decreto di destinazione delle risorse per ambienti STEM nell’ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale n. 224 del 22/07/2021, con il quale è stato previsto lo scorrimento della graduatoria al fine di finanziare tutte le proposte ammissibili;
- VISTA** la nota del M.I. n. 44923 del 16/11/2021 di scorrimento della graduatoria dei progetti ammissibili al finanziamento di autorizzazione per l’attuazione del progetto in parola;
- VISTA** la nota M.I. n. 71643 del 29/08/2022 di autorizzazione per l’attuazione del progetto.

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata con la nota sopracitata ad attuare il Progetto del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) “Spazi e strumenti digitali per le STEM”.

Codice Progetto	Tipologia	Totale autorizzato
“Spazio e strumenti digitali per le STEM”	“Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”	€ 16.000,00

INFORMA

che l’Avviso prot. n. AOODGEFID/10812 DEL 13/05/2021 ha la finalità di promuovere la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l’apprendimento curricolare e l’insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole.

PUBBLICIZZA

che tutta la documentazione relativa all’organizzazione e alla realizzazione del progetto di cui sopra, sarà pubblicata sul sito web dell’Istituto all’indirizzo: <https://icpalladiocaorle.edu.it/> in area dedicata e all’Albo online.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Claudia Antonini
*documento firmato digitalmente
ai sensi del c.d. Cad e normativa connessa*

V.le M. Buonarroti, 6 - 30021 Caorle - VE

Tel. 0421 81012 Sito: www.icpalladiocaorle.edu.it E-mail: veic81900r@istruzione.it PEC: veic81900r@pec.istruzione.it

Firmato digitalmente da **CLAUDIA ANTONINI**



The Digital Skills Standard

VEIC81900R - A944176 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0009173 - 15/12/2022 - VI.2 - I