



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE " PAESI RETICI "

Protocollo numero: **2355 / 2023**

Data registrazione: **10/03/2023**

Tipo Protocollo: **USCITA**

Documento protocollato: **PNNR: Dichiarazione Avvio Progetto Spazi e Strumenti Digitali per le STEM.pdf**

IPA: **istsc_soic82000g**

Oggetto: **PNNR: Dichiarazione Avvio Progetto Spazi e Strumenti Digitali per le STEM**

Destinatario:

AGLI ATTI

Albo on line

Amministrazione trasparente

AL SITO

Ufficio/Assegnatario:

CARMENINI MARIA RITA (DIRIGENTE)

Protocollato in:

Titolo: **4 - DIDATTICA**

Classe: **2 - Attività extracurricolari**

Sottoclasse: **- - -**

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

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



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO SONDRIO "PAESI RETICI"

Via Don Lucchinetti, 3 - 23100 Sondrio - Tel. 0342212538

e-mail: soic82000g@istruzione.it - PEC: soic82000g@pec.istruzione.it

C.F. 93020720145 - Codice Univoco Ufficio UF3WNL

Prot. come da segnatura

Sondrio, 10 marzo 2023

CUP: D79J21015780001

CIG Simog: 970232430D

OGGETTO: Dichiarazione di avvio Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" - Piano Nazionale di ripresa e resilienza - 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 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 18 febbraio 2022, n. 42. PROGETTO "Aula Stem Dedicata" -

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- **VISTO** l'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM";
- **VISTA** la candidatura al suddetto avviso pubblico inoltrata da parte del Dirigente Scolastico p.t. il 14.06.2021;
- **CONSIDERATA** la Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" prot. n. 71643 del 29 Agosto del 2022;
- **CONSIDERATA** la Nota avente ad oggetto il differimento dei termini relativo all'impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente rilevanti prot. n. 91679 del 31.10.2022;
- **VISTE** le "Linee guida dell'autorità di gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di Servizi e forniture" pubblicate con nota M.I. prot. AOODGEFID/1588 del 13.01.2016 e successivi aggiornamenti e integrazioni;
- **CONSIDERATA** l'autorizzazione allo svolgimento del progetto deliberata da parte del Collegio dei Docenti e del Consiglio d'istituto;
- **RICHIAMATA** tutta la normativa di riferimento al riguardo, che qui si abbia come ripetuta e trascritta;

DICHIARA

di dare ufficialmente avvio alla realizzazione del Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" - Piano Nazionale di ripresa e resilienza - 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 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 18 febbraio 2022, n. 42. PROGETTO "Aula Stem Dedicata"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Maria Rita Carmenini

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale
Ai sensi dell'art.21 del D.Lgs 82/2005