



Protocollo (vedi segnatura)

CLP: PNRR M4C1I3.2 Spazi strumenti digitali STEM PNSD AZIONE 4 10812
CUP: J39J21012730001

Alle sezioni di:
Pubblicità Legale – Albo on-line
Amministrazione Trasparente
del sito internet
dell'Istituzione scolastica
www.iisgubbio.edu.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Vista** la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
- Visto** a legge 15 marzo 1997, n. 59, recante “Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche” e, in particolare, l’articolo 21;
- Visto** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- Visto** il Regolamento (UE) 2018/1046 del 18 luglio 2018, che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell’Unione, che modifica i regolamenti (UE) n. 1296/2013, n. 1301/2013, n. 1303/2013, n. 1304/2013, n. 1309/2013, n. 1316/2013, n. 223/2014 e la decisione n. 541/2014/UE;
- Visto** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- Visto** il regolamento UE n. 2020/852 del 18 giugno 2020, che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, “Do no significant harm”), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01, recante “Orientamenti tecnici sull’applicazione del principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza” ed in particolare l’articolo 17;
- Vista** la legge 30 dicembre 2020, n. 178, recante “Bilancio di previsione dello Stato per l’anno finanziario 2021 e bilancio pluriennale per il triennio 2021-2023”;
- Visto** il regolamento (UE) n. 2021/241 del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- Visto** l’Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”;
- Vista** la candidatura 21237.0 2021IISCG-0011055 del 11/06/2021 per il progetto “Maker Lab Controllo e Programmazione dei robot”;
- Vista** la delibera del Consiglio di Istituto del 01/07/2021 **(CI-2021-004-012)** di approvazione alla candidatura all’Avviso 10812 del 13 maggio 2021 DM 30 aprile 2021 147;
- Visto** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), approvato 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;

Viste in particolare, le linee di investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico” e 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” di cui alla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido Ministero dell’Istruzione alle Università – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU;

Visto il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 dicembre 2021, n. 233, recante “Disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose;

Vista la nota M_PI-AOOGABMI-0071643 del 29/08/2022 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 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;

Visto il Decreto di assunzione a Bilancio prot. 2022IISCG-0015080 del 15/09/2022 aggregato E3/6.10 piano di destinazione A0310 **PNRR M4C1I3.2 Spazi strumenti digitali STEM PNSD AZIONE 4 10812 di € 16.000,00;**

Vista La **delibera** del Consiglio di Istituto del 20/09/2022 (**CI-2022-010-007**) di attuazione del progetto **PNRR M4C1I3.2 Spazi strumenti digitali STEM PNSD AZIONE 4 10812;**

Preso atto della **Dichiarazione di Avvio** prot. 2022IISCG-0016607 del 03/10/2022;

Preso atto della **Azione di Informazione/disseminazione** prot. 2022IISCG-0016649 del 03/10/2022;

Tutto ciò premesso, che costituisce parte integrante del presente Atto

DETERMINA

- Di assumere l’incarico di **Responsabile Unico del Procedimento (RUP)** per la realizzazione del Progetto - che si riassume:

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato	Stato del progetto
PNRR M4C1I3.2 Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori	PNRR M4C1I3.2 21237.0 - 10812 del 13 maggio 2021	Maker Lab Controllo e Programmazione dei robot	€ 16.000,00	Avviato



2. Di trasmettere il presente provvedimento al Consiglio d'Istituto affinché provveda alla relativa ratifica nella prima seduta utile.

Gubbio, lì (vedi segnatura)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. David NADERY

(Documento sottoscritto con firma digitale)