

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione Europea-Next generation EU

Istituto Statale d'istruzione superiore
"Italo Calvino" - Città della Pieve

CUP **I99J21014540001**

Città della Pieve 11/01/2023

Prot. n. 235/2023

OGGETTO: Progetto "DIVERTIRSI, IMPARARE E INCLUDERE CON LE STEM". Avviso pubblico 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
Determina per l'affidamento diretto di fornitura di strumentazioni per le STEM ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., mediante Ordine Diretto sul MePA.
C.I.G. 95978647ED

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazione Pubbliche" e ss.mm.ii;

VISTO il DPR 275/99 "Regolamento recante norme in materia di Autonomia delle istituzioni scolastiche";

VISTI il D.I. n. 129 del 28/08/2018 (Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107);

VISTO il D.Lgs. n. 50 del 18 Aprile 2016 (Nuovo Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture) e ss.mm.ii.;

VISTO l'Avviso pubblico 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;

VISTA la nota del MIUR relativa all'autorizzazione del progetto e impegno di spesa prot. n. 71643 del 29/08/2022, per un importo di € 16000,00;

VISTO il Programma Annuale 2023;

VISTA la determina di assunzione in bilancio, prot. n. 7908 del 05 settembre 2022 della somma di Euro 16000,00 con il quale è stato istituito l'aggregato **ENTRATE –modello A, aggregato 06/19 – "Piano nazionale di ripresa e resilienza PNRR progetti in essere"** e imputati **alla voce A03/11 - Didattica - SPAZI E STRUMENTI DIGITALI PER LE STEM AVVISO PROT. N. 10812 DEL 13 MAGGIO 2021 CODICE CUP I99J21014540001" del programma annuale;**

VISTA la determina di aggiudicazione definitiva alla ditta INNOVA.EDU di Rapolano Terme prot. 181 del 10 gennaio 2023;

CONSIDERATO che si rende necessario l'acquisto dei seguenti dispositivi digitali per la realizzazione del progetto:

TIPOLOGIA ARTICOLO	DESCRIZIONE	QUANTITA'
Calcolatrici grafiche	Calcolatrice CASIO fx-CG50	73
Robot didattici	Mind Designer Robot – Clementoni - 12087	1
Droni educativi	Drone DJI Tello	1

Schede programmabili	Starter KIT For Arduino UNO R3 Project	34
Schede bluetooth per scheda programmabile	Matel HM-11 Modulo Bluetooth 4.0 BLE	26
Schede motori per schede programmabili	Matel Dual H Bridge DC Stepper Motor Drive Controller For Arduino L298N	26
Kit costruzione macchinine	KIT 2WD Smart Robot Car Chassis KIT	26
Fotocamere 360°	Ricoh THETA SC2 BLUE 360° 4K	1
Scanner 3D	Crealty CR-SCAN 01	1
Stampanti 3D	Crealty CR 200B + 10 FILAMENTI PLA	1

ACCERTATA l'assenza di convenzioni Consip relative alla fornitura per tipologia e caratteristiche;

VERIFICATO che la fornitura è rinvenibile sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;

RITENUTO di ricorrere alla procedura dell'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett a) del D.lgs. n. 50 del 2016 e ss.mm.ii., e di procedere ad un acquisto tramite ordine diretto (OdA) sul MePA;

CONSIDERATI la congruità del prezzo offerto dalla ditta "INNOVA.EDU" S.r.l.Via Vittorio Veneto 18/A -53040 Rapolano Terme (SI) P.IVA 01480820529 in rapporto alla qualità della fornitura, l'affidabilità dell'operatore economico;

VISTE le vigenti "Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative finanziate dall'Unione europea– *Next Generation EU*.";

DETERMINA

1. di affidare, tramite OdA sul MePA, alla ditta "INNOVA.EDU" S.r.l. Via Vittorio Veneto 18/A 53040 Rapolano Terme (SI)P.IVA 01480820529" l'incarico della fornitura dei dispositivi digitali suindicati per l'attuazione del progetto "DIVERTIRSI, IMPARARE E INCLUDERE CON LE STEM".;

2. di impegnare la spesa complessiva di € 12459,00 esclusa Iva, all'attività A03.11 "Spazi e Strumenti Digitali per le STEMM avv. Prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 CUP I99J21014540001" del Programma Annuale 2023;

3. di acquisire il DURC e di procedere al pagamento solo nel caso che la ditta risulti in regola con i versamenti dei contributi;

4. di informare la ditta che si assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della Legge 136/2010; Il Responsabile per la Trasparenza, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 43 del D.Lgs 33/2013, è il Dirigente Scolastico dell'Istituzione scolastica.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Maria Luongo

Firmato digitalmente

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti (Avvisi, Bandi, Determine, Pubblicità, ecc.) saranno resi visibili sul sito di questa Istituzione Scolastica www.isiscalvino.it, nell'apposita sezione STEM.