



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



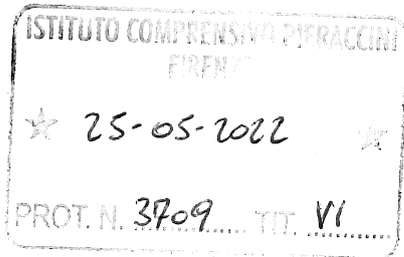
ISTITUTO COMPRENSIVO PIERACCINI - FIRENZE

Viale S. Lavagnini 35 – 50129 Firenze Tel. 055/489967 – 471484 -474884 – 4631637

Fax 055/492967

C.F. 94188520483 – Codice Meccanografico FIIC84800T

FIIC84800T@istruzione.it – FIIC84800T@pec.istruzione.it



**Al Responsabile del Procedimento
PROGETTO STEM
I.C. Pieraccini – Firenze**

OGGETTO: Verbale di collaudo - Progetto STEM – PARTE 1

Piano Nazionale per la Scuola digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del direttore della Direzione Generali 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 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”.

CUP: F19J21006780001

Il sottoscritto EMILIANO MAZZETTI, in qualità di **COLLAUDATORE** per il progetto STEM *prot. n. 10812 del 13 maggio 2021*, in considerazione dei beni acquistati, verbalizza quanto segue:



Nell'anno 2022, il giorno 25.05.2022, alle ore 10.00 ha inizio il collaudo delle attrezzature informatiche acquistate per il progetto STEM. Da segnalare che alla data odierna non tutti gli operatori economici hanno consegnato la merce. Per questo motivo il collaudo si svolgerà in due parti.

Ad oggi, risultano consegnate le seguenti forniture:

Per la ditta ULTRAPROMEDIA S.R.L. - 381,48 € IVA ESCLUSA - CIG Z73358645B

- n.3 pezzi Freenove Micro:Rover Kit for BBC Micro:Bit (V2 Contained), Obstacle Avoidance, Light-tracing, Line-T, per un importo totale iva esclusa di € 381,48

Per la ditta BEDURIN S.R.L. - 209,70 € IVA ESCLUSA - CIG Z3035864ED

- n.3 pezzi Gravity IoT Starter Kit For Micro:bit, per un importo totale iva esclusa di € 209,70

Per la ditta CAMPUSTORE S.R.L. - 4.890,64 € IVA ESCLUSA - CIG Z3D358657D

- n.2 pezzi Drone DJI Tello EDU, per un importo totale iva esclusa di € 262,28
- n.2 pezzi Sphero BOLT, per un importo totale iva esclusa di €359,02
- n.24 pezzi Lenovo Tab M10 2[^]gen - Tablet 10,1" HD RAM4GB 64GB Wifi+LTE/4G Android 10, per un importo totale iva esclusa di € 3.888,00
- n.16 pezzi Logitech casse OEM S120 Speaker System Colore Nero - sistema 2.0 jack 3.5mm, per un importo totale iva esclusa di €319,84

Non risultano invece ancora consegnati:

- n. 3 pezzi Bobina filamento 3D PLA 1,75mm Azzurro - 1 Kg, per un importo iva esclusa di € 61,50

Per la ditta 2F MULTIMEDIA - 3.069,00 € IVA ESCLUSA - CIG Z173586608

- n.16 UPGRADE NOTEBOOK CON SSD-SOLID STATE DISK 2.5" 240GB SATA3 + WIN10PROF (Prodotto più installazione sui pc), per un importo totale iva esclusa di € 2.000,00
- n.1 pezzo iRobot Education Root rt1 - Set per mezza classe (contenente n.6 robot), per un importo totale iva esclusa di € 1.069,00



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Per la ditta MONTI & RUSSO DIGITAL SRL - 995,00 € IVA ECCLUSA – CIG Z8D3586771

- KIT Cricut Maker3 + accessori (Realizzazione Plastici), per un importo totale iva esclusa di 995,00 €

ATTESTA

- La conformità e la corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate sul MePA;
- che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e ai modelli individuati dal Progettista;
- che ogni apparecchiatura informatica è corredata dalla relativa scatola con codici seriali individuali;
- che tutta la fornitura elencata nel presente verbale è stata testata e che per caratteristiche tecniche e funzionalità risponde pienamente ai requisiti richiesti;
- che tutti i beni sono stati inventariati dal Direttore S.G.A.;
- che il Responsabile del procedimento può procedere alla liquidazione delle fatture, se pervenute, relative ai soli beni consegnati e collaudati;

Le operazioni di collaudo terminano alle ore 14:00.

IL COLLAUDATORE
Progetto STEM
Emiliano Mazzetti