



**MINISTERO DELL' ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PIO LA TORRE"**

via di Torrevecchia, 793 - 00168 ROMA 27° Distretto Scolastico C. F. 97197460583

C.M. RMIC846009 Tel./fax 06/6146943 E-mail: rmic846009@istruzione.it

Pec: rmic846009@pec.istruzione.it Sito web <http://www.icpiolatorre.edu.it>.

Prot. 0002168/V.5 del 20/10/2022

Codice C.U.P. : B89J21020410001

Al Sito e all' Amministrazione Trasparente
Al Fascicolo Progetti
Alla docente Rolanda Giannini

Oggetto: Nomina Collaudatore Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM"

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 Generale 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"

L'anno 2022 il giorno 20 ottobre sono state consegnati e collaudati, in presenza dell'insegnante Rolanda Giannini del Rup la Dsga Sig.ra Stefania Fronzi e il Dirigente scolastico Giulio Silvestro si svolge la verifica di conformità rispetto all'ordine di esecuzione immediata

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza e funzionamento di tutte le seguenti apparecchiature

TTS Group - Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: cortile della fattoria

4

TTS Group - Bee-Bot - School pack (18 Bee-Bot) - Nuova versione con guida didattica

4

TTS Group - Percorso trasparente con griglia per Bee-Bot e Blue-Bot

4

Polydron - Polydron magnetici giganti

4

TTS Group - Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: alfabeto

4

CampuStore - CodyRoby Set base tappeto con tasselli QR Code

2

Wonder - Cue - Robot educativo

4

Fami - Banco da lavoro regolabile su ruote per MakerSpace 200x75x90/110H cm - Grigio

4

TTS Group - Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot trasparente con tasche 5 x 5

4

Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot forme, colori e misure

4

TTS Group - Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: l'isola del tesoro

4

Drone DJI Tello EDU - Premium Kit

4

Makeblock - Codey Rocky con chiavetta dongle Bluetooth

9

La commissione dopo aver effettuato una serie di verifiche ed esercitazioni come da offerta, ha accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e

1/2

modelli descritti nel contratto di acquisto e corredato del relativo manuale di istruzione e certificazione di conformità.

ESITI DEL COLLAUDO

Tutta la fornitura oggetto del contratto di acquisto è stata consegnata.

La stessa per caratteristiche tecniche e funzionalità, risponde pienamente ai requisiti funzionali richiesti e priva di difetti palesi.

Pertanto, i sottoscritti dichiarano di aver assistito al collaudo di quanto sopra indicato e di averne verificato il perfetto funzionamento.

Le operazioni di collaudo terminano alle ore 15 con esito positivo.

Si allega certificazione DNSH e Cam

Firma

Il Dirigente scolastico Prof Giulio Silvestro

Il Collaudatore Rolanda Giannini

Il Rup Sig. ra Stefania Fronzi