



MINISTERO dell'ISTRUZIONE, dell'UNIVERSITÀ e della RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “NANDO MARTELLINI”
Infanzia - Primaria - Secondaria di I grado

C. M. RMIC86500P - C. F. 97197050582 - Via G. Vanni, 5 - 00166 Roma - Tel. 06/66180851 – Fax 06/66188224 - Distretto 24°
e mail: RMIC86500P@istruzione.it p. e. c. : RMIC86500P@pec.istruzione.it www.icmartellini.roma.it

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”.

CIG: Z5E3555E02

SIMOG: 9483846D4A

CUP: B89J21006920001

VERBALE DI COLLAUDO (art. 17, comma 3 D.l. 129/2018)

L'anno 2022, il giorno 4 del mese di Ottobre, alle ore 09.00 la Docente Galeota Beatrice, procede alla, verifica e al collaudo, in presenza della DS e del DSGA, della fornitura della Ditta fornitrice Campus Store relativa all'ordine MEPA n. 2979056, con la quale sono stati acquistati i seguenti beni e servizi:

Codice Articolo	Prodotto	Q.tà
327484	Blue-Bot - Class Pack - Nuova versione con guida didattica Il kit è composto da: 6x Blue-Bot (324449) 1x Docking station (299053) 1x Guida didattica in italiano	1
341199	Matatalab Lite - Set per la classe spaziale Il set per la classe include 6 Matatalab Lite e 3 Mappe Universo per Matatalab, per attività STEM che coinvolgano tutti gli studenti lavorando a piccoli gruppi.	1
338372	LEGO Education SPIKE Essential Set - per mezza classe (12 studenti) Il set per mezza classe LEGO Education SPIKE Essential è composto da: •6x LEGO® Education SPIKE™ Essential set base	1
326618	LEGO Education SPIKE Prime - Set base per 12 studenti - FORMAZIONE INCLUSA Questo set è composto da: - 6x LEGO Education SPIKE Prime Set base (324270) - 2 ore di formazione online certificata LEGO Education in omaggio	1
341184	Makeblock - Kit Creator Halocode con sensori AIoT mBuild I moduli elettronici di mBuild sono facili da utilizzare: non è necessaria la loro programmazione, anche se le funzioni più avanzate possono essere implementate proprio attraverso di essa, utilizzando mBlock	2

	(con una programmazione a blocchi basata su Scratch 3.0) o Python. La trasversalità della piattaforma mBuild lo rende ideale per molteplici utilizzi, dalla creazione e prototipazione all'insegnamento del coding, dall'introduzione dell'Intelligenza Artificiale in classe alle competizioni di robotica educativa.	
324668	Drone DJI Tello EDU Contenuto del Kit: - Velivolo Tello EDU (con eliche e protezioni per le eliche) - Quattro Mission Pad - Due coppie di eliche aggiuntive - Cavo micro USB - Batteria di volo - Strumento per la rimozione delle eliche - Guida rapida	1
326746	Makeblock - Halocode Standard Innovation kit Cosa è incluso nella confezione: 1x Halocode 3x Batteria AAA 1x Porta batteria AAA 1x Cinturino in velcro 4x Elementi di fissaggio a gancio 4x Cavetti a bocca di coccodrillo 1x Nastro di lamina di rame 1x Cavo micro-USB 1x Guida utente 2x Guide ai progetti Halocode	1

326746	Makeblock - Halocode Standard Innovation kit Cosa è incluso nella confezione: 1x Halocode 3x Batteria AAA 1x Porta batteria AAA 1x Cinturino in velcro 4x Elementi di fissaggio a gancio 4x Cavetti a bocca di coccodrillo 1x Nastro di lamina di rame 1x Cavo micro-USB 1x Guida utente 2x Guide ai progetti Halocode	1
333212	Arduino Student Kit - Set per mezza classe Arduino Student Kit è il nuovo kit di Arduino Education pensato per gli studenti della scuola secondaria sia di primo che di secondo grado. È alla portata di tutti, divertente e coinvolgente, con idee fantastiche per essere svolte in classe in modalità collaborativa oppure per supportare lo studio individuale anche a casa, anche a distanza. Il Set per mezza classe è composto da 12 Arduino Student Kit.	1
288141	Kit Energia	1
288139	Kit Elettricità e Magnetismo	1
288138	Kit di Meccanica	1
288143	Kit Aria e acqua	1
288144	Kit il suono	1
288140	Kit Luce e Colore	1
339459	Arduino Replacements Pack	1
335075	TI-Nspire CX CAS II-T + Software Teacher Premium con Caricabatteria + LIBRO	1
338586	Oculus Quest 2 - Visore realtà virtuale stand alone 128GB con 2 controller	1
336412	Fotocamera a 360° 4k Ricoh Theta SC2 (14Mpx) + 3x ThingLink 1 anno	1
322009	Scanner 3D Matter and Form V2 + Quickscan	1
341064	Stampante 3D CampusSprint3D 4.0 con kit di 3 bobine e videocorso Tipo di filamento utilizzato: PLA/ABS/PC/PETG/PLA-CF/PETG-CF/ASA	1

	Dimensioni di stampa 220x200x250mm Camera sì Filtro Hepa Sì Vano porta bobina interno 1KG PLA Ethernet sì Piano Flessibile Porta USB sì Piano riscaldato Sì Tipo stampante Tipo chiuso	
332919	Cricut Maker3 - plotter da taglio e incisione In dotazione: Lama a punta fine premium Brochure di benvenuto cavo USB Alimentatore Iscrizione di prova gratuita a Cricut Access TM (per i nuovi abbonati) 80 progetti gratuiti pronti e più di 2.000 immagini da utilizzare senza limiti Materiali per un progetto di prova	1
312914	Strawbees - Kit Inventore Contenuto del kit: - 200x Cannuccia - 130x Giunto singolo - 64x Giunto doppio - 32x Giunto triplo - 24x Giunto a stella - 1x Libretto con 21 progetti guidati	6
332303	TAVOLO TRAPEZIO CM 130X56X70H	2
336295	Tavolo per coding 130x130x90h con ruote	2
307866	Carrello mobile - 8 vassoi piccoli + 4 vassoi medi	1
340039	SkillGame licenza perpetua SCUOLA con 12 mesi di manutenzione	1

Dalle prove eseguite di ricognizione generali della funzionalità è risultato che:

- I materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- I materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- Le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- La fornitura è conforme a quanto richiesto;
- La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

La Commissione pertanto, ha considerato la perfetta efficienza dei materiali predetti, che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Saranno assunti in inventario i beni inventariabili ai sensi dell'Art 17, comma 3 del Decreto Interministeriale 129/2018.

Allegati al presente verbale:

- Documenti di trasporto

2. L'Ordine stipulato tra l'istituzione scolastica e la ditta fornitrice MEPA n. 2979056;

Tutte le operazioni di collaudo tenni nano alle ore 12.00 con esito POSITIVO.

Letto, confermato e sottoscritto.

ROMA, 04/10/2022

LA COMMISSIONE

Il Collaudatore

Beatrice Galeota

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'BGaleota', with a stylized, cursive script.

IL DSGA

(Giuseppina crusco)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
ELISABETTA GIOVANNINI