

FUTURA LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione

Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Comprensivo Villa Guardia
Via Vittorio Veneto, 4 – 22079 Villa Guardia (Como)
Tel: 031 480157
e-mail uffici: coic85400x@istruzione.it

Prot. n. e data vedi segnatura

All'Albo on line
Al Sito web della Scuola

OGGETTO: 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 18 febbraio 2022, n. 42. 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"

Titolo Progetto: Programmiamo competenze con le Stem
Codice CUP: B89J21029610001
Codice CIG: 9525842D7C

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno 2023 il giorno 07 del mese di Giugno alle ore 10:00, presso i locali di questa istituzione scolastica si procede al completamento delle operazioni di verifica e collaudo del materiale di seguito descritto, fornito dalla ditta CAMPUSTORE Srl – P.IVA 02409740244 acquisto mediante ordine diretta Mepa – N. ODA 145283

| Nome Prodotto | DESCRIZIONE | QUANTITA' |
|--|--|-----------|
| Makeblock - mBot2 con chiavetta Bluetooth dongle | mBot2 è il robot entry level ideale per avventurarsi nelle materie STEAM (inclusa chiavetta dongle Bluetooth) | 6 |
| Kit 37 sensori in 1 per Arduino | Kit sensori modulari per espansione | 5 |
| Drone DJI Tello Edu 159,82/1 con iva | Tello EDU è un drone programmabile perfetto per l'istruzione. Può essere programmato in Scratch, Swift e Python. | 6 |

| | | |
|--|---|---|
| Littlebits Steam Kit - Mezza classe 12 studenti 1.220,00/1 con iva | Questo kit è uno strumento perfetto per sviluppare e consolidare l'alfabetizzazione tecnologica e la curiosità intellettuale degli studenti di oggi, attraverso esperimenti STEAM. | 1 |
| Stampante 3D CampuSprint3D 3.0s 1207,80/1 con iva | CampuSprint3D 4.0: una stampante 3D sicura, facile da usare e conveniente. Dotata di connessione wireless di seconda generazione, piano di stampa estraibile e touch screen a colori. | 2 |
| Easi-View - Document Camera 3 megapixel 184,22/1 con iva | Una document camera è uno strumento che consente di rendere digitale un oggetto fisico e collegata al computer mostra l'immagine di ciò che viene inquadrato. | 7 |
| Visore Pico G2 4K (stand-alone) 425,78/1 con iva | Il Pico G2 4K pone l'attenzione del G2 su prestazioni elevate, design elegante e massimo comfort e migliora la risoluzione a un nitido 4K per un'esperienza al top con un design compatto all-in-one. | 8 |
| Makeblock - mTiny Discover 235,46/1 con iva | mTiny è un robot educativo per la prima infanzia. L'esclusiva reading pen facilita l'esperienza con un linguaggio di programmazione tangibile: mTiny infatti si muove su mappe tematiche coinvolgenti grazie ai programmi creati attraverso blocchi fisici. | 4 |
| Clementoni SuperDoc PRO singolo robot/1 27,86 con iva | Il nuovo Super DOC PRO, con i suoi grandi occhi luminosi, accompagna la classe nell'apprendimento delle diverse materie tramite il coding in modo creativo, inclusivo graduale e divertente. Per un approccio multidisciplinare che permette di apprendere tramite l'esperienza e il gioco. | 5 |
| Makey Makey Kit 61,00/1 con iva | MaKey MaKey è un kit di invenzione del 21° secolo. Trasforma oggetti di tutti i giorni in tastiere e le combina con internet. E' un semplice kit di Invenzione per principianti ed esperti per fare arte, ingegneria e tutto ciò che sta nel mezzo | 9 |
| Sphero BOLT 219,60/1 con iva | Sphero Bolt è una sfera robotica comandabile tramite applicazione dedicata, che permette di imparare le basi della programmazione divertendosi. | 4 |
| Arduino Starter Kit con manuale ITA 117/1 con iva | Arduino Student Kit è il nuovo kit di Arduino Education pensato per avvicinare gli studenti della scuola secondaria a elettronica, coding e al mondo Arduino. | 8 |
| Bee-Bot | il nuovo robot intelligente che introduce il bambino al disegno e al coding in modo intuitivo e divertente tramite il disegno. L'app gratuita contiene un'area per inventare nuovi disegni da far realizzare a Bubble e una divertente attività in stile tangram. | 8 |
| Clementoni Bubble Pro School Kit /6 Bubble 309,88/1 con iva | Kit Clementoni Bubble Pro School Kit /6 Bubble. Il nuovo robot intelligente che introduce il bambino al disegno e al coding in modo intuitivo e divertente tramite il disegno. L'app gratuita contiene un'area per inventare nuovi disegni da far realizzare a Bubble e una divertente attività in stile tangram. | 1 |
| Showtime VR Ultra Licenza - Fascia da 1 a 29 visualizzatori | Licenza perpetua - Soluzione per inviare e riprodurre contemporaneamente un contenuto su tutti i Visori VR compatibili collegati con installata l'app Showtime VR. | 1 |

La sottoscritta Prof.ssa Fichera Patrizia, in qualità di collaudatore (individuato con prot. 0007247/U del 10/11/2022), procede alla verifica della conformità della corrispondenza dei beni acquisiti con le caratteristiche richieste in fase di ordine del materiale.

- Si verifica la corrispondenza delle caratteristiche del materiale oggetto di contratto e quanto fornito;
- Si verifica il buono stato e l'assenza di difetti evidenti;
- Si verifica che i prodotti rispettino i requisiti di sicurezza previsti dalla normativa vigente;
- Si verifica il corretto funzionamento di tutti i sistemi;
- Si verifica, dove prevista, la presenza dei manuali d'uso;
- Si verificano le funzionalità della fornitura;

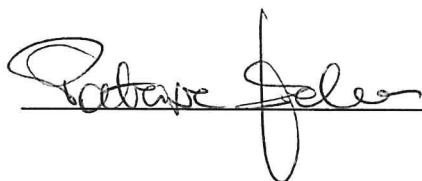
Verificata la rispondenza e la conformità, tra quanto richiesto e quanto fornito, sia delle specifiche tecniche che delle caratteristiche, considerando che la fornitura è funzionale e priva di difetti palesi **SI FORMULA GIUDIZIO POSITIVO**

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 10:00

Villa Guardia 07/06/2023

Letto, confermato e sottoscritto

Il collaudatore



Patrizia Fichera

Firma per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dal collaudatore

Il Dirigente Scolastico



IL DSGA

