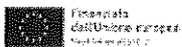


FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Università e della Ricerca

Italia domani



MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "LEONARDO DA VINCI" MASCALUCIA
95030 Mascalucia (CT)- Via Regione Siciliana, 12
Tel. 095/7275776 – Cod. mecc. CTIC8A300B -Cod. Fisc. 80011870872
www.vincimascalucia.edu.it E-Mail ctic8a300b@istruzione.it – ctic8a300b@pec.istruzione.it



Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM"

CUP: H69J21011920001

VERBALE DI COLLAUDO

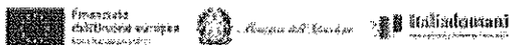
L'anno duemilaventitre , il giorno sette del mese di marzo alle ore 16,30 presso i locali di Via Regione Siciliana n.12 di questa Istituzione scolastica , giusta convocazione prot. N. 3162 del 06/03/2023 , si procede al collaudo dell' ORDINE PROT. N. 17907 DEL 14/12/2022 (risorse per ambienti STEM nell'ambito del Piano nazionale per la scuola digitale, numero 224 del 22 luglio 2021), avviso pubblico prot. M.I. numero 10812 del 13/05/2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM e lettera di autorizzazione all'attuazione del progetto per le scuole classificate oltre le prime 3.231 posizioni della sopracitata graduatoria, nota prot. numero 71643 del 29/08/2022

CIG. 95469654BF

CUP: H69J21011920001

Per provvedere al collaudo dei beni acquistati :

- N. 3 set LEGO Education SPIKE Prime - Set base per 24 studenti
- N. 2 Robolink Zumi - Auto con Intelligenza Artificiale
- N. 2 Robo Wunderkind - Education Kit (Set base)
- N. 2 Bee-Bot Starter Pack
- N. 2 Blue-Bot - Nuova versione
- N. 2 Percorso trasparente con griglia per Bee-Bot e Blue-Bot
- N. 2 Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: numeri - La linea del 20
- N. 2 Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot - Mappa EduGreen: Il sistema solare
- N. 2 Bee-Bot robot per attività di coding per lo sviluppo del pensiero computazionale (NUOVA VERSIONE)
- N.1 Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: cortile della fattoria
- N.1 Percorso per Bee-Bot e Blue-Bot: strada trafficata
- N. 11 Polydron KinderMag - Set per la classe



- verificare la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra i beni acquistati e quelli indicati nell'ordine;
- redigere il verbale di collaudo.

Sono presenti:

- Il Dirigente Scolastico Dott.ssa Concetta Rita D'Amico;
- Il D.S.G.A Dott.ssa Santina Di Bella
- I Docenti Collaudatori:
 - o Giuseppe Cicero ;
 - o Agata Valeria Mazzaglia;
 - o Serena Salerno,
- La Sig.ra Maria Velleri

Si verifica:

- L'installazione risulta eseguita con accuratezza
- La fornitura è conforme a quanto richiesto e completa di accessori
- La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.
- Lo stesso materiale è a norma di legge (Dlgs n.81/2008 e successive integrazioni e modificazioni)

È stata verificata la conformità e corrispondenza dei prodotti acquistati di qualità e caratteristiche tecniche equivalenti a quanto ordinato:

Pertanto, tutto ciò premesso, i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano il perfetto stato e funzionamento dei prodotti consegnati che sono collocati nel Plesso Via Regione Siciliana e Via Roma .

Tutte le operazioni di collaudo hanno termine alle ore 17,40 con esito **POSITIVO**.

PER IL COLLAUDO

I SOTTOSCRITTI

IL DIRETTORE SCOLASTICO GEN. L. AMICO

Dott.ssa Santina DI BELLA

(Handwritten signatures of Giuseppe Cicero, Agata Valeria Mazzaglia, Serena Salerno, and Maria Velleri)



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Concetta Rita D'Amico

(Handwritten signature of Concetta Rita D'Amico)