

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VR 14 SAN MASSIMO – VERONA

Via R.Pole, 3 – 37139 Verona
Tel: 045 8900628 – Tel/Fax: 045 8904650
C.M. VRIC88400G - C.F/ P.IVA 93185250235



E-mail: vrlic88400g@istruzione.it E-mail Pec: vrlic88400g@pec.istruzione.it Sito internet: www.istitutosanmassimo.edu.it

Prot n° 6634 del 05.07.2022

CIG: **Z5334166CD**

CUP: **C39J21033680001**

OGGETTO: Progetto “Spazi e strumenti digitali per le STEM”

VERBALE DI COLLAUDO E VERIFICA DELLA CONFORMITA' Affidamento diretto

Fornitore: Campustore Srl

Documenti di riferimento:

- 1) Trattativa diretta su MEPA n° 2022109
- 2) Bolle di Consegna: n° 11937 e n° 12499

L'anno 2022, il giorno 5 Luglio alle ore __9:00__ presso l'istituto Comprensivo 14 San Massimo di Verona alla presenza del D.S. Marina Petrucci, il prof. Bindinelli Gianfranco, nominato collaudatore della conformità con nota Prot. n° 6616 del 04/07/2022 procedeva ad effettuare la verifica della conformità della fornitura relativa all'affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro 16.000,00 comprensivo di IVA come di legge.

VERBALE DI VERIFICA

La ditta ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative agli strumenti digitali di osservazione e sperimentazione, volti a sostenere l'apprendimento curricolare e l'apprendimento delle STEM fin dalla scuola dell'infanzia, per proseguire nella scuola primaria e rafforzarsi nella scuola secondaria di primo grado. Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità come da offerta i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Q.tà	Codice	Prodotto	Funzionante (si/no)	Conforme (si/no)
3	336397	Robot didattici cubetti (make block – m Tini Discover Class Pack (scuola dell'Infanzia)	SI	SI
3	321152	Robot didattici : Matatalab (scuola primaria n.1 kit per plesso)	SI	SI
1	315748	Arduino CTC 101 (scuola media don Milani)	SI	SI
3	288145	Kit il calore (scuola primaria n.1 kit per plesso)	SI	SI
3	288143	Kit di studio per acqua e aria (scuola primaria n.1 kit per plesso)	SI	SI
3	288139	Kit elettricità e magnetismo (scuola primaria n.1 kit per plesso)	SI	SI
3	288144	Kit suono (scuola primaria n.1 kit per plesso)	SI	SI
3	288140	Kit luce e calore (scuola primaria n.1 kit per plesso)	SI	SI
3	327072	Microscopio binoculare biologico (scuola primaria n.1 kit per plesso)	SI	SI
1	323247	Kit 3doodler create + 3doodler create (12 pens) (scuola media don Milani)	SI	SI
6	325532	Carte CodyRoby - Formato gigante (scuola infanzia e primaria)	SI	SI
3	327561	Visori realtà virtuali: HTC VIVE FOCUS HTC VIVE (scuola media don Milani)	SI	SI
1	341064	Stampante 3D CampuSprint3D 4.0 con Kit di 3 bobine e videocorso (scuola media don Milani)	SI	SI
1	327864	Bobina filamento 3D PLA 1,75mm Rosso 1Kg	SI	SI
1	123875	Crocodile Physics - 10 licenze (IC14 San Massimo)	SI	SI
1	123880	Crocodile Chemistry - 10 licenze (IC14 San Massimo)	SI	SI

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito della verifica.

Il Collaudatore
Gianfranco Bindinelli

Il Dirigente Scolastico
Marina Petrucci
f.to Digitalmente