


ISTITUTO COMPRESIVO "BISMANTOVA" CASTELNOVO NE' MONTI

Via U. Sozzi, 1 – 42035 CASTELNOVO NE' MONTI

Tel: 0522/812342 – E.Mail: reic839008@istruzione.it – PEC: reic839008@pec.istruzione.it

C. F. 80015470356 sito WEB: WWW.ICCASTELNOVOMONTI.EDU.IT

CUP: E99J21011400001

CIG: 94209974AA

**VERBALE DI COLLAUDO E REGOLARE ESECUZIONE DELLA FORNITURA
 ODA MEPA n. 6955292 attrezzature per coding e robotica educativa, kit elettronica
 educativa, strumenti per osservazione tridimensionale, software per la didattica
 digitale delle STEM**

Missione 4 – Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2. "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" – finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU.

**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.**

Titolo progetto: "Code it! Make it!"

AUTORIZZAZIONE PROGETTO: prot. n. AOGABMI-0071643 del 29/08/2022

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la determina a contrarre per l'affidamento della fornitura a favore dell'operatore economico C2 srl, Via Piero Ferraroni n. 9 - 26100 Cremona (CR) – P.IVA 01121130197 di attrezzature per coding e robotica educativa, kit elettronica educativa, strumenti per osservazione tridimensionale, software per la didattica digitale delle STEM, assunta agli atti con prot. n. 0007174/VI2 del 28/09/2022;

Il giorno Lunedì 10 Ottobre 2022 alle ore 14.30 presso l'ufficio di presidenza dell'Istituto Comprensivo di "Bismantova", il gruppo di lavoro costituito dal Dirigente Scolastico Dott.ssa Giuseppina Gentili in qualità di RUP, dalla docente Michela Crotti in qualità di animatore digitale e dal sig. Carmine Zennaiter in qualità di AA, ha effettuato la verifica della conformità e corrispondenza dell'attrezzatura acquistata verificando la tipologia, le caratteristiche e la corrispondenza a quanto richiesto con ordine diretto d'acquisto come di seguito specificato:

Affidatario: Ditta C2 srl – P.IVA 01121130197

Importo affidamento: euro 10.999,00 al netto dell'Iva al 22%

Stipula Ordine Diretto su MEPA n. 6955292 del 28/09/2022

Materiale consegnato:

Fornitura	Caratteristiche	Descrizione	Quantità
Scottie Go	Set integrato e modulare programmabile con app	Kit coding di base comprensivo di app	3
Lego Education Spike Essential	Set integrato e modulare programmabile con app	Kit coding e programmazione di base comprensivo di app set classe 24 studenti	2
Lego Bricq Motion Prime	Set integrato e modulare programmabile con app	Kit coding e programmazione di base comprensivo di app set classe 24 studenti	1
SAM LABS	Steam course kit	Kit e moduli elettronici per Laboratorio stem	2
Telecamera Ricoh Theta SC2	Telecamera 360 gradi	Memoria interna 14Giga Risoluzione	1

Firmato digitalmente da Dott.ssa Giuseppina Gentili Dirigente Scolastico

for Business		fotografica JPEG:5376×2688 Compatibile con i visori 3D Formato file registrazione Fotografie JPEG(Exif Ver2.3) conforme DCF2.0 Video : MP4(Video: MPEG-4 AVC/H.264 Audio: AAC-LC(Monofonico) Canali wireless supportati 2400MHz ~ 2483.5MHz	
Software	Software per la didattica digitale delle stem – 30 utenti	<ul style="list-style-type: none"> - Editor di equazioni - Editor latex - Editor grafico - Calcolatrice scientifica - Riconoscimento scrittura a mano - Dettatura vocale - Disegno a mano libera - Tavola periodica - Visualizzatore molecolare - Forme intelligenti - Screenshot reader - Strumento mobile 	1

- La fornitura risulta essere conforme per qualità e quantità nonché rispondente a quanto offerto e ordinato;
- Le attrezzature sono conformi e soddisfano il principio di non arrecare danni significativi agli obiettivi ambientali (linee guida DNSH), come da dichiarazione resa dall'operatore economico in riferimento alle certificazioni ambientali e alle etichette ecologiche, assunta agli atti con prot. n. 0007459/VI2 del 04/10/2022;
- Si è constatata la piena efficienza del materiale ordinato e consegnato che è risultato qualitativamente rispondente allo scopo a cui sarà destinato ed esente da difetti, menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare l'utilizzo;
- Sono pervenute le licenze d'uso del software (per n. 30 utenti) rispettivamente installate sui dispositivi informatici e per le quali si è verificata la regolare attivazione;
- Sono presenti i manuali d'uso;

Pertanto, tutto ciò premesso, i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano il perfetto funzionamento della fornitura dei beni sopra elencati.

A seguito di quanto sopra riportato, si considera **positivo il collaudo** dei beni oggetto della fornitura.

Allegati al verbale:

ODA MEPA n. 6955292 del 28/09/2022

Bolle di consegna:

DDT n. 2342 del 29/09/2022

DDT n. 2404 del 29/09/2022

DDT n. 3604 del 04/10/2022

DDT n. 3630 del 05/10/2022

DDT n. 202209 D del 29/09/2022 (licenze)

La seduta termina alle ore 16.30

Letto, confermato, sottoscritto

GIUSEPPINA GENTILI Dirigente Scolastico _____

MICHELA CROTTI Animatore Digitale Michela Crotti

CARMINE ZENNAITER Assistente Amm.vo Car Zennaiter