



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Istituto Comprensivo Statale ANTONIO ROSMINI

Scuola dell'Infanzia - Scuole Primarie - Scuola Secondaria di Primo Grado

All'Albo
Agli Atti PON
Sito web dell'istituto

Oggetto: **Verbale di collaudo**

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".

PROGETTO A 03 – 21-“SPAZI E STRUMENTI DIGITALI PER LE STEM – Avviso 10812/2021”;

CUP: I29J21015830001

CIG: 9597056D23

CIG: 959706221A

Verbale di collaudo

Il giorno 2 marzo alle ore 16,45, il sottoscritto Nicastro Maurizio, in qualità di collaudatore con incarico prot. n. 0003597/U del 18/11/2022 ai sensi dell'art.17 comma 3 Decreto 129/2018 procede alla verifica del materiale di seguito descritto proveniente dalla ditta **Campustore Srl - VILLAGGIO EUROPA, 3 – BASSANO DEL GRAPPA(VI) – P.I. 02409740244**, aggiudicataria dell'affidamento diretto sul portale MePA n. 7013865 prot. N. 0003430/U del 09/11/2022 16: per l'importo di €. 4.788,58 più IVA (€ 5.842,07 IVA INCLUSA); **CIG: 9597056D23**

Codice articolo	Descrizione	Prezzo unitario	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
339781CS	Bresser - Microscopio digitale per LIM da 5 Mpixel	€ 327,83	3	22 %	€ 983,49
324449CS	TTS Group - Blue-Bot Nuova versione	€ 105,68	2	22 %	€ 211,36
333014CS	Makeblock - mTiny Discover	€ 192,5	4	22 %	€ 770,00



Via Diaz, 44 - 20021 Bollate (MI)
Tel.02 33300712 - Fax. 02 3506885
Codice meccanografico MIIC8ED00Q
Codice fiscale 97632260150

E-mail: MIIC8ED00Q@istruzione.it
segreteria@icr.edu.it
PEC: MIIC8ED00Q@pec.istruzione.it
Sito: www.icr.edu.it

342071CS	MOTIC - Microscopio biologico digitale Monoculare WiFi LED - RED-50X Plus	€ 515,00	3	22 %	€ 1545,00
243339CS	HORIZON - H-racer 20 (controllo ad infrarossi) Modello macchina ad idrogeno	€ 159,00	1	22 %	€ 159,00
327477CS	TTS Group - Bee-Bot - Class pack (6 Bee-Bot) - Nuova edizione con guida didattica inclusa	€ 422,00	1	22 %	€ 422,00
243332CS	HORIZON - Macchina a celle a combustibile ad idrogeno	€ 77,00	1	22 %	€ 77,00
339460CS	Arduino Education - Arduino Education Starter Kit	€ 252,00	1	22 %	€ 252,00
339779CS	Vetrini preparati con custodia - 100 pz	€ 122,91	3	22 %	€ 368,73

Successivamente procede alla verifica del materiale di seguito descritto proveniente dalla Ditta **C2 srl, C2 srl - Via Piero Ferraroni n. 9 - 26100 Cremona (CR) P.iva 01121130197**, aggiudicataria dell'affidamento diretto sul portale MePA n. 7014097 prot. N. 0003431/U del 09/11/2022 16 per l'importo di €. 8.349,41 più IVA (€ 10.186,28 IVA INCLUSA); **CIG: 959706221A**.

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
SHAREBOT ONE	Stampante 3D	€ 599,00	1	22 %	€ 599,00
C2EDU. ARDUINO.SK	ARDUINO STARTER KIT CON MANUALE IN ITALIANO	€ 79,9	6	22 %	€ 479,40
C2EDU.CEL.001	Microscopio	€ 89,00	4	22 %	€ 356,00
C2EDU. SAMLABS.004	SAM Labs Laboratorio Coding e Robotica Basic	€ 1485,00	1	22 %	€ 1485,00
C2EDU.SPIKE. 8S.SE	LEGO Education SPIKE Prime Set plus per 8 studenti Set espansione	€ 1330,00	1	22 %	€ 1330,00
C2EDU.SPIKE. 24S.SE	LEGO Education SPIKE Prime Set plus per 24 studenti Set espansione	€ 4100,00	1	22 %	€ 4100,00

Conclusioni

Il materiale è giunto perfettamente imballato e in confezioni integre. Verificata la rispondenza e la conformità, sia delle specifiche tecniche che delle caratteristiche, della documentazione, tra quanto in ordine e quanto fornito, si è passati alle operazioni di collaudo delle apparecchiature sopra menzionate, mediante prova di funzionalità e diagnostica, riscontrando il regolare funzionamento delle stesse.

Dai test eseguiti è stata constatata la piena efficienza del materiale predetto che è risultato conforme all'ordine e qualitativamente idoneo allo scopo a cui deve essere adibito ed esente da difetti, menomazioni o vizi che ne possono pregiudicare l'uso.

Per quanto verificato con il presente verbale il sottoscritto collaudatore DICHIARA l'esito favorevole della verifica di regolare esecuzione della fornitura sopra indicata, in conformità all'incarico ricevuto.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 18:30 con esito positivo.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Collaudatore

Nicastro Maurizio

