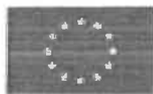


FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PILLOLE DI INNOVAZIONE E PROSPETTIVE

ISTITUTO COMPRENSIVO "DANTE-GALIANI"

C.M.
FGIC84500N

Via Dante, 9 – 71013 – San Giovanni Rotondo (FG)
Tel.0882/456369 Codice Univoco: UFVW99
e-mail: fgic84500n@istruzione.it / fgic84500n@pec.istruzione.it
sito web: www.icdantegaliani.edu.it

C.F.
83002380711

VERBALE DI COLLAUDO

I.C. "DANTE-GALIANI"- S.Giovanni Rotondo
Prot. 0005336 del 11/07/2024
VI (Uscita)

Istituto Comprensivo Dante-Galiani
Via Dante,9
71013 San Giovanni Rotondo FG

Oggetto del Collaudo: Fornitura ed installazione di materiale informatico, acquisto con affidamento diretto su Mercato Elettronico.

Ditta Fornitrice:

E.D.S. Srl; Viale Della Gioventù, 23/A. San Giovanni Rotondo.

Il giorno 9 del mese LUGLIO dell'anno 2024, dalle ore 9:00 alle ore 13:00, il giorno 10 del mese LUGLIO dell'anno 2024, dalle ore 11:00 alle ore 13:00, il giorno 11 del mese LUGLIO dell'anno 2024, dalle ore 9:00 alle ore 11:00, alla presenza della commissione tecnica composta alla presenza della commissione tecnica composta dall'ins. Strizzi Raffaele per Istituto Comprensivo Dante-Galiani e dal Sig. Urbano Giovanni per la società E.D.S. Srl, presa visione del Vs. ordine su Mercato Elettronico con conseguente contratto n. M4C1I3.2-2022-961-P-14327, riferito al CIG 9958855321 e CUP C24D22002810006 del D.D.T. della ditta fornitrice n. 91 del 02/05/2024, 112 del 23/05/2024 e 151 del 26/06/2024

hanno eseguito il collaudo del materiale sotto descritto, che ha dato i risultati previsti in base alle caratteristiche denunciate dal fornitore e contemplate nei documenti sopraccitati e perfettamente rispondenti all'ordine.

Materiale oggetto del collaudo:

1. Fornitura ed installazione di N. 1 ScienceBus laboratorio scientifico mobile autonomo Modulo centrale master costituito da vano servizi con sistema integrato di carico/scarico acqua) e vano portaoggetti, avente i seguenti kit esperimenti:

- Electricity Science Set;
- Electromagnetism Science Set;
- Mechanics Science Set;
- Optics Science Set;
- Thermodynamics Science Set;
- Acoustics Science Set;
- Science of life Science Set;
- Electrodynamics set;
- Alternative energies Science set;
- Experiments on vacuum Science set.

Acquisita dichiarazione CAM e DNSH.

2. Fornitura ed installazione di N. 2 Casse RCF ART 710-A MK5 10" Active PA Speaker Pair With Stands.; COMPLETI DI STANTIVI, avente le seguenti caratteristiche tecniche principali:

- Driver HF: driver a compressione da 1,75 pollici, cupola in titanio, magnete al neodimio
- Driver LF: woofer da 10 pollici, magnete al neodimio
- Amplificazione: 1400 W di picco
- Direzionalità: 90° x 70°
- DSP: Crossover, EQ, fase, soft limiter, protezione dei diffusori, FIRPHASE, XBoost
- SPL massimo: 129 dB
- Altezza: 548 mm (21,57")
- Larghezza: 340 mm (13,39")
- Profondità: 305 mm (12,01")
- Peso: 14,2 kg (31,31 libbre);
-

Serial Numbers: XBCM02700;XBCH02699;

3. Fornitura di nr. 10 cavi Custom Lynx Tour Grade Quality, Neutrik XLR to XLR Mic Cable, 5m, avente le seguenti caratteristiche tecniche principali:

- Conduttore: 2 x 20/0.12mm;
- Isolamento: PE - Rosso/bianco. Diametro: 1,5±0,10mm. Spessore: 0.3mm;
- Riempitore: Filato di cotone, circondato da carta velina;
- Copertura: PE nero + PE conduttivo. Diametro: 3,6±0,10mm. Spessore: 0.26mm;
- Schermo: Schermo a spirale 60±2/0.12mm. Copertura: 55;
- Giacca: Composito flessibile PVC/Neoprene. 6,5 mm di diametro esterno;
- Capacità pF/m: 130;
- Codice prodotto: MEL5CD;

4. Fornitura di nr. 5 cavi Custom Lynx Tour Grade Quality, Neutrik XLR to XLR Mic Cable, 10m, avente le seguenti caratteristiche tecniche principali:

- Conduttore: 2 x 20/0.12mm;
- Isolamento: PE - Rosso/bianco. Diametro: 1,5±0,10mm. Spessore: 0.3mm;
- Riempitore: Filato di cotone, circondato da carta velina;
- Copertura: PE nero + PE conduttivo. Diametro: 3,6±0,10mm. Spessore: 0.26mm;
- Schermo: Schermo a spirale 60±2/0.12mm. Copertura: 55;
- Giacca: Composito flessibile PVC/Neoprene. 6,5 mm di diametro esterno;
- Capacità pF/m: 130;
- Codice prodotto: MEL5CD;

5. Fornitura di N. 1 MAKE MUSIC Finale 27 Italiano, avente le seguenti caratteristiche tecniche principali:

- Numero illimitato di sistemi e righe di testo con un massimo di 100 righe per sistema
- Funzioni estese per la condivisione privata o pubblica di documenti con altri utenti
- 10 set di caratteri musicali inclusi
- Supporto per layout standard dei caratteri musicali (SMuFL)
- L'elenco degli strumenti garantisce la notazione e la riproduzione di suoni che corrispondono allo strumento
- 68 modelli di documento
- Inserimento graduale delle note tramite mouse/tastiera e input MIDI in tempo reale
- Importazione ed esportazione di MusicXML e MIDI
- Impilamento automatico delle articolazioni
- Interazione di legato/articolazioni legate
- Tremolo: Note con e senza gambo
- Ampia libreria con oltre 500 suoni di strumenti Garritan

- Contiene oltre 1500 fogli di lavoro, schede flash e brani di repertorio
 - Oltre 50 plug-in e funzioni per orchestrazione, controllo dell'intervallo di intonazione, analisi degli accordi e molto altro
 - Mixer integrato
 - Funzioni di importazione audio e registrazione
 - Supporto ReWire e ASIO
 - Formati di plug-in supportati: VST2 / AU
 - Requisiti di sistema: Win8.1 (64 bit) o successivo, Mac OSX 10.14 o successivo, CPU Dual Core, 4GB RAM, 9GB HD, connessione Internet
 - Attivazione simultanea per 2 dispositivi
6. Fornitura di N. 2 Pouf Circolare Grande 48X30H IGN. 1IM VERDE CHIARO; Acquisita dichiarazione CAM.
 7. Fornitura di N. 4 Elemento Curvo 100X50X40H 1I M IGN.GC Rosso (5001); Acquisita dichiarazione CAM.
 8. Fornitura di N. 1 Pouf Smusso 60X40X40H IGN.1M GREEN COVER 5.004; Acquisita dichiarazione CAM.
 9. Fornitura di N. 4 Sedia S40 GR.6 Lime P381C PC OL.T/R9006; Acquisita dichiarazione CAM.
 10. Fornitura di N. 1 SENNHEISER MICROFONI A CAVO/RADIOMICROFONI – XSW1ME3. S/N: 0443080211

La commissione constatato che:

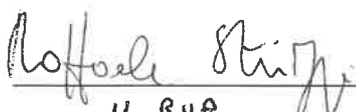
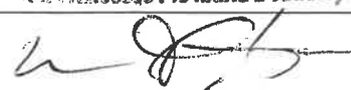
- Il materiale fornito è nuovo, munito di tutte le certificazioni necessarie per legge, e corrispondente rispetto a quanto ordinato ed indicato in bolla;
- Lo stesso è qualitativamente rispondente allo scopo ed esente da difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego e che esso risulta perfettamente funzionante;
- L'installazione dello stesso è stata perfettamente eseguita;

Pertanto:

Esprime parere positivo all'esito del collaudo e di procedere alla liquidazione della fornitura.

Il collaudo ha avuto termine il giorno 11 del mese di LUGLIO dell'anno 2024 alle ore 11:00.

La commissione Tecnica


 IL RUP
 IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 (Prof. Francesco Pio Maria D'Amore)




E.D.S. Srl


E.D.S.srl Unipersonale
 Viale della Gioventù, 23/A
 71013 SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)
 Partita IVA: 02353350719

