



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale



12° CIRCOLO DIDATTICO " G. LEOPARDI "

Via P. Selicato n. 1 - 71122 Foggia

tel. 0881/633598 - 661362

PEO : fgce01200c@istruzione.it - PEC: FGEE01200C@PEC.ISTRUZIONE.IT

C.M. FGEE01200C - C.F. 80005820719

sito : www.leopardifg.edu.it

VERBALE DI COLLAUDO

OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO FORNITURA STRUMENTI DIGITALI E ARREDI e ATTREZZATURE DIDATTICO EDUCATIVE

Programma Operativo nazionale "Per la Scuola, competenze ed ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT-EU Asse V – Priorità d'investimento:13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.5 – "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia" AVVISO A00GABMI/38007 del 27/5/2022

Titolo del progetto: "AMBIENTI DIDATTICI INNOVATIVI PER LA SCUOLA DELL'INFANZIA"

Codice Progetto: 13.1.5A-FESRPN-PU-2022-78

CUP: B74D22000550006

CIG: 9592900781

L'anno 2023, il giorno 19 del mese di Maggio, alle ore 10:30, presso il C.D."G. Leopardi" di Foggia, la docente Maria Antonietta ADABBO in qualità di collaudatore, giusta nomina prot. n°2965 del 05/05/2023, alla presenza del sig. Giampaolo Ungaro, delegato della ditta Innovare SRLS, ha effettuato la verifica e il collaudo della seguente fornitura consegnata dalla ditta Innovare SRLS con sede in Via Montecalvo 1, 71042, Cerignola (Fg) P.I. 04090300718, pec.:INFO@PEC.INNOVARE.CLOUD:

Descrizione Prodotto	Q.tà
Tavolo quadrato top colore bianco con bordo arrotondato in gomma nera, gambe colorate in multicolor	26
Tavolo rettangolare Sei posti top bianco con bordo arrotondato in gomma nera, gambe colorate in polipropilene	12
Tavolo Legno dimensioni 160x80x72 Cassettiera sospesa 2 cassetti IN METALLO	8
Set di Base STEM Qboidz E05.1	10

(Età 3-6+) - per un gruppo di 1-2 studenti	
Set di STEM Qboidez E10.1 (Età 3-6+) - per un gruppo di 3-4 studenti	10
STEM QBIDZ & Junior Roboticc Set E16.1 - (combinazione E10 & E15)	6
Clementoni Sapientino Super Doc, Robot Educativo Parlante per Bambini 5+ Anni	8
Monitor interattivo Wacebo 75" Touch 4K HD 40Touch, Ram 4GB, Storage 32GB, 500cd/m2 5.000:1, OS Android11, Software Oktopus (1+5), Staffa a parete inclusa	5
Tavolo interattivo 43" Wacebo Tecnologia capacitiva, OS Android 11, RAM 4GB Storage 32GB. Incluso Apps con storie animate e giochi interattivi per avvicinarsi alle materie STEM. Interfacciabile con kit stem	3
Stampante Laser A4 LED a colori Wi-Fi Brother HL-L3270CDW stampa fronte-retro automatica, Ethernet, display touchscreen	1
Notebook Display Full Hd 15,6" Si Computer NAUTA E1502 PRO Processore Intel I5-1135G7, RAM 8 GB, SSD 500 GB, WINDOWS 11 PRO GARANZIA 2 ANNI	5
Videoproiettore interattivo Epson EB-685Wi Completo di due penne interattive. Ottica ultra-corta, 3.500 lumen, risoluzione WXGA, HD Ready.	2
Schermo per Videoproiezione a parete Motorizzato Dimensioni Larghezza 3400mm, Altezza 1910 mm	1
Videoproiettore Wireless per Auditorium Panasonic PT-VZ585NE LCD, WUXGA (1920x1200) 5000lm, Funzione Mirroring integrata con PC Windows, Tablet Android	1
Carrello per Videoproiettore con Multipresa alimentazione e Mensola porta Notebook	1
SISTEMA AUDIO 600W GEMINI PER AUDITORIUM AMPLIFICATO BLUETOOTH CON MIXER, MICROFONO, SUPPORTI E CAVI	1

Dalle prove eseguite di ricognizione generale della conformità e della funzionalità delle strumentazioni, è risultato quanto segue:

- a) i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- b) i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- c) le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- d) la fornitura è conforme a quanto richiesto;
- e) la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

Si è constatata la perfetta efficienza dei materiali predetti che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 14:00 del giorno 19/05/2023 con ESITO POSITIVO.
I beni saranno assunti in inventario ai sensi dell'Art 17, comma 3 del Decreto Interministeriale
129/2018.

Letto, confermato e sottoscritto,
Foggia, 19/05/2023

Per l'Istituto "G. Leopardi"

Il collaudatore
doc. Maria Antonietta Adabbo

Il rappresentante legale
della Ditta Innovare SRLS

sig. Mario De Santis

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo:

Il dirigente
Fernando Fratta