



Ministero dell'Istruzione e del Merito



ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE e per GEOMETRI  
"Galiani - de Sterlich" CHIETI



Via U. Ricci, 22 Tel. 0871 41840 - 404770  
Via Colonna, 99/A - Tel. 0871 565351 - fax 551470  
Cod. Fiscale 93049010692 - Cod Univoco: UFO2B4

Sito web: [www.galiani-desterlich.edu.it](http://www.galiani-desterlich.edu.it) - Email: [chtd11000l@istruzione.it](mailto:chtd11000l@istruzione.it) - PEC: [chtd11000l@pec.istruzione.it](mailto:chtd11000l@pec.istruzione.it)

I. T. C. E GEOMETRI - "GALIANI DE STERLICH"-CHIETI  
Prot. 0005798 del 11/05/2023  
I (Uscita)

Chieti, 03/05/2023

AGLI ATTI  
AL SITO WEB  
ALL'ALBO ON LINE

**OGGETTO: "LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO" - VERBALE DI COLLAUDO E VERIFICA DI CONFORMITÀ – TRATTATIVA DIRETTA SU MEPA N. 3263529 DEL 27/10/2022.**

*Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione - 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica". Azione 13.1.3 - "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo". Azione 13.1.4 - "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".*

**CNP: 13.1.4A-FESRPON-AB-2022-39**

**CUP: D79J21017540006**

**CIG: Z3B3854710**

**VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITÀ  
AFFIDAMENTO DIRETTO SU MEPA TRAMITE TRATTATIVA DIRETTA**

Fornitore: **DIDACTA SERVICE SRL, VIA A. CANOVA, 11 – 88046 LAMEZIA TERME (CZ) - P.IVA/C.F. 01959430792**

Documenti di riferimento:

- 1) TRATTATIVA DIRETTA SU MEPA n° 3263529 del 27/10/2022**
- 2) DDT n. 174 del 16/02/2023, n. 189 del 21/02/2023 e n. 341 del 05/04/2023**

L'anno 2023, il giorno 3 del mese di maggio, alle ore 10:00, presso la sede di Chieti dell'I.T.C.G. "GALIANI - DE STERLICH", alla presenza del RUP D.S. prof.ssa Daniela Baldassarre e del rappresentante della ditta DIDACTA SERVICE S.r.l. Dott. Luca Flacco, il prof. Vincenzo Manganaro, nominato verificatore della conformità/collaudatore con decreto Prot. n. 0015241 del 16/12/2022, procedeva ad effettuare la verifica della conformità della fornitura ./.

Settore Tecnologico: Indirizzi Costruzione, Ambiente e Territorio, Grafica e Comunicazione  
Settore Economico: Indirizzi - Amministrazione, Finanza e Marketing - R.I.M. - S.I.A.  
Settore Turismo

Sito web [www.galiani-de-sterlich.edu.it](http://www.galiani-de-sterlich.edu.it) E-mail - [chtd11000l@istruzione.it](mailto:chtd11000l@istruzione.it) PEC: [chtd11000l@pec.istruzione.it](mailto:chtd11000l@pec.istruzione.it)

relativa all'affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro **35.140,00**, al netto di IVA come di legge.

#### VERBALE DI VERIFICA

La ditta ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui Capitolato Tecnico.

In data 14 febbraio 2023 (Prot. 0004827 del 17/04/2023), la ditta aveva comunicato l'indisponibilità del prodotto "**PHANTOM 4 MULTISPETTRALE**" a causa del "blocco della produzione" e la possibilità di fornire altro prodotto (**MAVIC 3 MULTISPETTRALE**) con caratteristiche simili e in alcuni aspetti anche migliorative.

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico e nella comunicazione del 14 febbraio sopra citata i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Q.TÀ	PRODOTTO	CARATTERISTICHE	FUNZIONANTE (SI/NO)	CONFORME (SI/NO)
N.1	DRONE DJI MAVIC ENTERPRISE	DRONE DJI MAVIC ENTERPRISE CON TERMOCAMERA FULL OPTION + RADIOCOMANDO CON MONITOR + VALIGIA E ACC. COMPLETO DI: <ul style="list-style-type: none"><li>• RADIOCOMANDO</li><li>• VALIGIA E ACCESSORI</li></ul>	SI	SI
N.1	DRONE DJI MAVIC 3	DRONE DJI MAVIC 3 MULTISPETTRALE COMPLETO DI: <ul style="list-style-type: none"><li>• MANUALI</li><li>• N.3 BATTERIE AGGIUNTIVE</li></ul>	SI	SI
N.2	DW-6152EU	VANTAGE PRO2 WIRELESS – STAZIONE METEO DAVIS	SI	SI
N.2	5516 SET DI CHIMICA	OGNI SET DI CHIMICA COMPRENDE: <ul style="list-style-type: none"><li>• N.1 SET 5510 I FENOMENI FISICI E I FENOMENI CHIMICI</li><li>• N.1 SET 5511 LE BASI DELLA CHIMICA GENERALE</li><li>• N.1 SET 5513 L'ELETTROCHIMICA</li><li>• N.1 SET 5515 LA CHIMICA ORGANICA</li></ul>	SI	SI

Installazione e configurazione dei dispositivi effettuata correttamente.

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito della verifica. Alle 13:30 si completano le attività di verifica.

IL VERIFICATORE  
PROF. VINCENZO MANGANARO

IL TECNICO DELEGATO  
DOTT. LUCA FLACCO



---



---