



ISTITUTO TECNICO STATALE
con lingua d'insegnamento slovena

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING
COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO



Žiga Zois

DRŽAVNI TEHNIŠKI ZAVOD
s slovenskim učnim jezikom

UPRAVA, FINANCE IN MARKETING
GRADNJE, OKOLJE IN PROSTOR

Piazzale / Ploščad Canestrini 7 - TRIESTE / TRST - c.a.p. / p.š. 34128 - c.f / d.š. 80021510328
tel. 040 54356 - fax 040 3798962 - e.mail: TSTD030007@istruzione.it - TSTD030007@pec.istruzione.it -
www.zigazois.edu.it - codice univoco ufficio / enotna koda urada: UFOSSH

Prot.n.

I.T.S. / DTZ ŽIGA ZOIS - TRIESTE / TRST
Prot. 0000579 del 21/02/2024
VI (Uscita)

Al Sito web dell'Istituto
Agli atti

Oggetto: VERBALE DI COLLAUDO DELLA FORNITURA DI MATERIALE relativa ai Fondi PNRR finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, Azione 2 – Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

Titolo del Progetto: **LABORATORI INNOVATIVI FUTURI ISTITUTO ZIGA ZOIS;**

Identificativo progetto: **M4C1I3.2-2022-962-P-21813;**

CUP: **B94D23000200006**

CIG: **995333363A**

VERBALE DI COLLAUDO DELLA FORNITURA DI MATERIALE

Il sottoscritto MANUEL PURGER, in qualità di COLLAUDATORE, ha svolto in data 20 febbraio 2024, il collaudo della fornitura del materiale ricevuto dalla ditta IS COPY - LOTTO 1, come sotto riportato.

Fornitore: **Is Copy Srl**

Data della fornitura: **19/02/2024**

Documento di Trasporto: **DDT-994**

Q.ta	Prodotto	Caratteristiche	Funzionante (Si/No)	Conforme (Si/No)
1	Visore realtà virtuale HP	HP Reverb G2 Virtual Reality Headset	SI	SI
1	Videoproiettore	Videoproiettore OPTOMA GT 1070XE Full HD 1920 x1080	SI	SI
1	Fotocamera digitale	Fotocamera digitale Sony Alpha 6400	SI	SI
1	Treppiede	Treppiede compatto in fibra di carbonio 179cm. Leggero cavalletto per fotocamera da viaggio. Monopiede staccabile con colonna centrale esterna Carico massimo 15 kg	SI	SI
1	SanDisk micro	San Disk 128GB Extreme PRO UHS-I SDXC Memory Card (200 MB/s)	SI	SI
1	Kit podcast	Shure MV7-PODCAST-KIT complete di bundle	SI	SI
1	Drone	Drone M2E Advanced Microgeo	SI	SI
1	Software Abacos Lab	Software didattico contabilità Abacos Lab	SI	SI
1	Unità mobile ricarica e alloggiamento TeachBussSix	Alloggiamento per 36 dispositivi (notebook 15,6"/tablets/netbook) completo di PMS&cooling system	SI	SI

Operazioni di collaudo:

Si è provveduto all'accesso all'aula e alla verifica delle funzionalità di tutte le sezioni delle varie aree di utilizzo (laboratori digitali innovativi; Laboratorio Modellazione 3D/4D, Laboratorio di Topografia; Laboratorio di Economia Aziendale), richiesti dall'Istituto per l'attuazione del progetto in oggetto.

ACCERTATO

che la fornitura è stata eseguita secondo i requisiti stabiliti dagli atti contrattuali e documenti connessi e che risulta conforme alle caratteristiche specifiche nelle richieste inoltrate dall'Istituto alla ditta fornitrice, in stato di efficienza e funzionalità, esente da difetti o vizi evidenti che ne possano pregiudicare l'utilizzo e corrispondente alle quantità indicate

SI COLLAUDA

con esito **POSITIVO** la fornitura.

Trieste, 21/02/2024



Il Collaudatore

Prof. Manuel Purger