



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " N. COPERNICO - A. CARPEGGIANI "

Istituto Tecnico Industriale Statale
"N. Copernico – A. Carpeggiani"

Istituto Prof.le Statale Industria e Artigianato
"Ercole I° d'Este"

OGGETTO: Piano nazionale di ripresa e resilienza – progetti in essere. Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 *"Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori"*, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU. 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 18 febbraio 2022, n. 42 – CUP E79J21012690001 – CIG 96468310C8 – Titolo del progetto: *"STEM in mixed reality ...jump into the Future!"*

Affidamento diretto a R-Store s.p.a. ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e dell'art. 1, comma 2, lett. a), D.L. 16 luglio 2020, n. 76 della fornitura di beni diretti alla realizzazione del progetto STEM mediante OD su MEPA. Valore massimo stimato € 9.506,76 più IVA

VERBALE DI COLLAUDO/REGOLARE ESECUZIONE

Il giorno 4 del mese di maggio dell'anno 2023, alle ore 11:00 presso l'I.I.S. N.Copernico-A.Carpeggiani, sono presenti gli AA.TT. Cesaretto Alessia e Bonetti Paolo, incaricati del collaudo nell'ambito del progetto in oggetto. Per la ditta R-Store s.p.a. con sede legale in Via Vittoria Colonna n. 14, Napoli – 80121, C.F. e P.IVA 05984211218, affidataria della fornitura di beni diretti alla realizzazione del progetto STEM, come da Determina del Dirigente Scolastico prot. 1860 6.10 del 08/02/2023, è presente l'incaricato Sig. Davide Mariot

GLI INCARICATI PER IL COLLAUDO

VISTO l' *"Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM"* del Ministero dell'Istruzione, prot. n. 10812 del 13/05/2021;

VISTA la candidatura presentata da questo Istituto, ID 28578;

VISTA la *"Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto"* emanata dal Ministero dell'Istruzione – Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza, prot. n. 71643 del 29/08/2022;

VISTO il Decreto del Dirigente Scolastico di assunzione a bilancio del menzionato Progetto, prot. 10656 del 01/09/2022

VISTO il *"Decreto di individuazione del personale interno destinatario di incarichi"* prot. 11584/7.6 del 16/09/2022 che ha costituito la "Commissione di collaudo – Progetto STEM", composta dagli AA.TT. Alessia Cesaretto e Paolo Bonetti;

VISTA la Lettera di conferimento dell'incarico di componente della "Commissione di collaudo/regolare esecuzione – Progetto STEM" all'A.T. Alessia Cesaretto prot. 11590/7.6 del 16/09/2022;

VISTA la Lettera di conferimento dell'incarico di componente della "Commissione di collaudo/regolare esecuzione – Progetto STEM" all'A.T. Paolo Bonetti prot. 11592/7.6 del 16/09/2022;

VISTO l'Ordinativo ad Esecuzione Immediata n. 7146579, indetto con Determina del Dirigente Scolastico prot. 1860 6.10 del 08/02/2023

Procedono all'attività di



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " N. COPERNICO - A. CARPEGGIANI "

Istituto Tecnico Industriale Statale
"N. Copernico - A. Carpeggiani"

Istituto Prof.le Statale Industria e Artigianato
"Ercole I° d'Este"

VERIFICA DI CONFORMITA' DELLA FORNITURA

TIPOLOGIE DI BENI PREVISTE DALLA CANDIDATURA	PRODOTTO	QUANTITA'	CONFORMITA' TECNICA	FUNZIONAMENTO
Robot didattici	MyCobot 280 Pi- 6 DOF Collaborative Robot BASIC	1	CONFORME	VERIFICATO
	MyCobot 320 PI 2022- 1kg Payload 6 Dof Collaborative Robotic Arm	1	CONFORME	VERIFICATO
Kit didattici per le discipline STEM	MyCobot - Artificial Intelligence Kit	1	CONFORME	VERIFICATO
	Keystudio MINI TANK Robot V2.0	2	CONFORME	VERIFICATO
Visori per la realtà virtuale	Meta Quest 2 - Visore realtà virtuale stand alone 128GB con 2 controller (Oculus Quest 2) + licenze software	2	CONFORME	VERIFICATO
Fotocamere 360	Insta360 ONE RS Twin Edition (include 1 lente wide + 1 lente 360°)	3	CONFORME	VERIFICATO
	Insta360 selfie stick 16,5/70cm	3	CONFORME	VERIFICATO

Verificato che:

- I materiali forniti corrispondono per numero e caratteristiche tecniche alle richieste dell'Ordinativo ad Esecuzione Immediata n. 7146579;
- I prodotti forniti sono tutti di buona qualità;
- La fornitura è conforme a quanto richiesto;
- La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;

Constatata la corrispondenza numerica e tipologica tra quanto ordinato e quanto ricevuto;

Effettuato il collaudo in contraddittorio con la ditta fornitrice R-Store s.p.a. rappresentata dal Sig. Davide Mariot

Concluso il collaudo con esito: positivo

Si certifica

Con il presente verbale che la fornitura di beni diretti alla realizzazione del progetto STEM acquistati nell'ambito dell'avviso pubblico, prot. n. 10812 del 13/05/2021 "Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM" è pienamente conforme a quanto indicato nell'Ordinativo ad Esecuzione Immediata n. 7146579.





ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " N. COPERNICO - A. CARPEGGIANI "

Istituto Tecnico Industriale Statale
"N. Copernico - A. Carpeggiani"

Istituto Prof.le Statale Industria e Artigianato
"Ercole I° d'Este"

Il verbale viene chiuso alle ore 12:30

Letto, confermato e sottoscritto.

Gli incaricati del collaudo

Il collaudatore A.T. Alessia Cesaretto



Il collaudatore A.T. Paolo Bonetti



L'incaricato di R-Store spa sig. Davide Mariot



Firma per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dagli incaricati del collaudo

Il RUP

D.S. Francesco Borciani



