



Piano "Scuola 4.0" di cui alla 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" del Piano nazionale di ripresa e resilienza, **finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU**

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno duemilaventitré, il giorno 21 del mese di novembre alle ore 13.00, presso il locale Laboratorio di topografia R44 dell'Istituto Tecnico Tecnologico "M. Buonarroti" di Trento, si è tenuto il collaudo relativo alla fornitura:

- PNRR Investimento 3.2 - "Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs – laboratori per le professioni digitali del futuro" dal titolo "ADVAN-CED LAB (Artificial Digital Virtual Augmented Networked CED Laboratory)"

Cod. TNIS013001 M4C1I3.2-2022-962-P-18241 - CUP I6D22003630006. CIG 99491477D4

- oggetto: Laser Scanner 3D

- ordine n.5000358281 - Versione 3 del 19.08.2023

- fattura n. 36PA del 16/10/2023 per un importo totale di fornitura pari ad € 25.164,15 (venticinquemilacentosessantaquattro/15) IVA inclusa,

Sono presenti:

Prof. Giovanni Mula	collaudatore incaricato – nomina n. prot. 7564 di data 22.09.2023
Prof. Giuseppe Rizza	dirigente scolastico - RUP
Sig.ra Sebastiana Galeone	RAS della scuola

VISTO il regolamento sulle modalità di esercizio dell'autonomia finanziaria delle istituzioni scolastiche e formative provinciali, emanato con Decreto del Presidente della Provincia dd. 12.10.2009 n. 20-22/Leg., con particolare riferimento all'art. 31;

VISTO il comma 2 dell'art. 31 del predetto regolamento che dispone che prima di essere iscritti nell'inventario ai sensi dell'art. 32, i beni patrimoniali acquistati dalle istituzioni sono oggetto di collaudo per verificarne l'efficienza e la corrispondenza alle indicazioni del buono d'ordine. Il collaudo è eseguito dal dirigente dell'istituzione che può avvalersi del supporto tecnico di altro personale competente in servizio nella medesima istituzione;

CONSIDERATO che la ditta ha proceduto alla consegna della fornitura, cui ha fatto seguito la verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, le caratteristiche e le funzionalità dichiarate in sede di offerta ed indicate nel capitolato tecnico, nonché della verifica della rispondenza - verifiche e all'applicazione delle *check list* sul rispetto del principio dnsh.



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



I beni per i quali sono stati effettuati i controlli sono:

Tipologia	Descrizione	Quantità
Laser Scanner 3D	Leica BLK360 con accessori d'uso, Cyclone Register 360 PLUS, Software Leonardo Ed. con 30 net. Serial No: 3510211	1

Si è proceduto pertanto:

- a constatare l'assenza di danni o difetti alla strumentazione;
- ad installare il software sui pc;
- alla verifica del corretto funzionamento del software;
- alla simulazione e prove per testare la corretta efficienza e funzionalità dello strumento
- alla verifica della fornitura che è risultata conforme a quanto richiesto
- alla verifica della presenza delle certificazioni richieste dal PNRR

ESITO

Constata la piena efficienza del materiale che risulta quantitativamente e qualitativamente rispondente a quanto richiesto e indicato nel capitolato tecnico, esente da difetti palesi che ne potrebbero pregiudicare il regolare utilizzo e che è rispondente allo scopo cui deve essere adibito

si **COLLAUDA** con esito **POSITIVO** la fornitura sopra descritta.

Prof. Giovanni Mula – collaudatore incaricato

Prof. Giuseppe Rizza – dirigente scolastico

Sig.ra Sebastiana Galeone – RAS



Giovanni Mula
Giuseppe Rizza
Sebastiana Galeone