

Prot. n e data (vedi segnatura)

All'Albo on line
All'Amministrazione Trasparente
Alla sezione PNRR del Sito web

OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO_ Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza Missione 4: Istruzione E Ricerca Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.2: Scuole 4.0 Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro- Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro_ Linea di investimento M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori_ Codice progetto M4C1I3.2-2022-962-P-12973_ Codice CUP J34d22003720006_ CIG 9967127D63_ Titolo progetto Labs for future

L'anno 2023, il giorno 09 novembre, dalle ore 12.30 presso l'Istituto Istruzione Superiore Belluzzi Fioravanti di Bologna Sig. Giovanni Volarlo in qualità di docente collaudatore, con nomina del Dirigente Scolastico, prot. 0008360 del 09/06/2023, ha effettuato il collaudo della fornitura consegnata dalla Ditta SONEPAR ITALIA SPA Unip. _ VIA RIVIERA MAESTRI DEL LAVORO N 24_ 35127_ PADOVA (PD) _ P.IVA: 00825330285, e relativa all'ordine TRATTATIVA DIRETTA N. 3696747 DEL 08/08/2023, stipulata con protocollo n 0010890 del 16/08/2023- codice CIG: 9967127D63, con il quale sono stati acquistati i seguenti beni:

Descrizione bene/servizio:

- **N.1 BY-ALARM RIVELATORE PET IMMUNE A PARETE;**
- **N.4 ATTUATORE CONNESSO IOT 16A BIANCO;**
- **N.25 CONTATTORE COM MAN STD+ 2NA 230VAC 25A 1;**
- **N.13 KIT VIDEO M/BIF. TAB 5S UP WI-FI +13F2.1;**
- **N.9 RM2-30 RESTART+MDC 2P 25A 0,03 A 3M;**

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) la fornitura è conforme a quanto richiesto;
- d) la fornitura è funzionante e priva di difetti palesi.

Il responsabile del collaudo ha constatato l'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 15,30 con esito POSITIVO

Letto, confermato e sottoscritto

Bologna, 09/11/2023

Il collaudatore Giovanni Vollaro

La firma autografa può essere sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93.

Firme per prese d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dal responsabile di collaudo:

Il Dirigente Scolastico Prof. Vincenzo Manganaro

La firma autografa può essere sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93.

Il Direttore dei Servizi Generali ed Amministrativi Dott. Alberto Abbruzzese

La firma autografa può essere sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93.

Il Legale rappresentante società SONEPAR ITALIA SPA Unip.

NOVELLO SERGIO

BOIS02300G - REGISTRO PROTOCOLLO - 0015438 - 09/11/2023 - VI.2 - E