



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"



Via Panconi, 14 - 51100 - PISTOIA (ITALIA) Tel. +39 0573 37211

Web: www.ittfedifermi.it E-Mail: pttf01000r@istruzione.it PEC: pttf01000r@pec.istruzione.it

Cod.Fisc.:80007710470 Cod.Mec.:PTTF01000R (Serale: PTTF010506) Cod.Fatturazione Elettronica: UFBJA8

Verbale di collaudo

I.T.T.S. - "S. FEDI - E. FERMI"-PISTOIA
Prot. 0011543 del 30/07/2024
VI (Entrata)

All'Albo Pretorio

All'Amministrazione Trasparente

Al sito web

Atti - Sede

Oggetto: progetto in essere del PNRR 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", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro"

Titolo del Progetto: "Il futuro dell'apprendimento: laboratori immersivi interattivi"

Codice progetto : M4C1I3.2-2022-962-P-15247

C.U.P. D54D22009430006

Il giorno 17/07/2024 alle ore 08,30 ha inizio la procedura di collaudo delle attrezzature e dei dispositivi ad oggi consegnati da parte dell'operatore economico ABS COMPUTERS S.r.l con sede in via dell'artigianato, 11A 37135 Verona (VR) in riferimento alle seguenti procedure:

Procedura n. 382086 con ODA n. 7426016 del 28 settembre 2023; CIG 99979422BE.

Consegna effettuata in data 07/02/2024 con DDT 971 Prot. 2776 del 29/02/2024 relativamente ai prodotti:

QUANTITÀ	DESCRIZIONE
48	BANCO TRAPEZOIDALE Colore Struttura Grigio, Materiale



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"



Via Panconi, 14 - 51100 - PISTOIA (ITALIA) Tel. +39 0573 37211

Web: www.itffedifermi.it E-Mail: pttf01000r@istruzione.it PEC: pttf01000r@pec.istruzione.it

Cod.Fisc.:80007710470 Cod.Mec.:PTTF01000R (Serale: PTTF010506) Cod.Fatturazione Elettronica: UFBJA8

	Struttura Metallo, Dimensioni piano 120X60X76 cm, Altezza Banco 76cm - SmartArreda STDESKC-76Y
--	--

Consegna effettuata in data 07/02/2024 con DDT 970 Prot. 7865 del 21/04/2024 relativamente ai prodotti:

QUANTITÀ	DESCRIZIONE
46	SEDIA FISSA 4 GAMBE TUBO D'ACCIAIO DIAM.MM.25 SPESS.MM.1,2, SCOCCA IN POLIPROPILENE COLORATA, DIM.CM.41X41X46h (SIZE 6) Motris Modello Classic Vega VEGACL46R
12	Isola esagonale di raccordo per banchi trapezoidali con le seguenti caratteristiche: isola esagonale di raccordo BIANCO per banchi trapezoidali, regolabile in altezza 64/70/76 cm - Smartarreda STDESKC-64-76W

sono presenti:

prof. Carlo Panconi in qualità di collaudatore (lettera di incarico prot. N. 0016428 del 02 dicembre 2023)

premesso che il collaudatore ha già provveduto a:

- verificare l'integrità dei colli pervenuti a mezzo corriere

si procede alla verifica e al collaudo delle attrezzature sopra menzionate.

Dall'esame della corrispondenza dei dispositivi e delle attrezzature fornite alle specifiche tecniche richieste nell'ODA n. 7426016 si rileva quanto segue:

Tutti i prodotti e le loro caratteristiche corrispondono a quanto richiesto nell'ordine di acquisto citato.

Si procede quindi ad accertare:

- la piena efficienza e funzionalità delle attrezzature così come messe in opera;
- che le attrezzature così come fornite, risultano qualitativamente idonei allo scopo a cui sono state destinate.

Si attesta inoltre che:

- gli arredi sono nuovi di fabbrica e le caratteristiche tecniche sono comprovate da apposite schede tecniche e certificazioni;
- gli arredi forniti hanno caratteristiche tecniche conformi od equivalenti/ o superiori a quelle previste nel capitolato tecnico;
- gli arredi presentano la garanzia ufficiale del produttore di 36 mesi



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"



Via Panconi, 14 - 51100 - PISTOIA (ITALIA) Tel. +39 0573 37211

Web: www.ittfedifermi.it E-Mail: pttf01000r@istruzione.it PEC: pttf01000r@pec.istruzione.it

Cod.Fisc.:80007710470 Cod.Mec.:PTTF01000R (Serale: PTTF010506) Cod.Fatturazione Elettronica: UFBJA8

- la fornitura rispetta il principio di "non arrecare danno significativo" (DNSH) agli obiettivi ambientali a norma dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 ed i "criteri ambientali minimi" (CAM), in riferimento all'acquisto di arredi interni che è stato effettuato garantendo lo sforzo di ridurre al minimo gli impatti ambientali durante tutto il loro ciclo di vita, come riscontrabile nell'allegata "Check list per le verifiche e i controlli da condurre per garantire il principio CAM" (dichiarazione del fornitore Prot. 13919 del 18/10/2023).

Dopo le verifiche e le rispettive osservazioni si dichiara che:

gli arredi acquistati elencati nelle tabelle in alto, rientranti nelle forniture sopra elencate sono state verificati dal punto di vista delle specifiche tecniche e di funzionamento e la verifica si è conclusa con **esito positivo**.

Pertanto si certifica la conformità della fornitura del materiale di cui alla ODA 7426016 del 28 settembre 2023 alle specifiche richieste.

Le operazioni di collaudo si concludono alle ore 13,30 del giorno 17/07/2024 con la redazione e la sottoscrizione del presente verbale.

Letto approvato e sottoscritto

Prof. Carlo Panconi (collaudatore)

(ABS COMPUTERS S.r.l.)

Firma per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo

Prof. Graziano Magrini (DS - in qualità di RUP)

Sig.ra Silvia Prosperi (DSGA ff)