



OGGETTO: FORNITURA 01 Server HP Proliant ML350, 01 gruppo di continuità EATON 9E 1000i 9E1000I, 01 gruppo di continuità EATON 5SC 750i DIN, 02 NAS QNAP TS-253D-4G HDD 6TB, con 01 licenza Windows Server 2022 Standard – 16 Core License Pack – EDU, 04 licenze Windows Server 2022 Standard – 2 Core License Pack – EDU, 100 licenze Windows Server 2022 – 1 License Device CAL – EDU, CON Setup Server HW e SW in laboratorio e installazione HW standard on site – **VERBALE DI COLLAUDO** - PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020, Fondo europeo di sviluppo regionale FESR – REACT EU – "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" - Avviso pubblico prot. n. 20480 del 20.07.2021 – Progetto 13.1.1A-FESR PON-FR-2021-76 – CUP B99J21016710006.

In data 25.10.2022, alle ore 10.00, presso la sede dell'Istituto, l'assistente tecnico Alessio Coslovich, al quale è stato conferito, con determina del dirigente scolastico prot. n. 1056/U del 30.03.2022, l'incarico di collaudatore delle attrezzature acquistate nell'ambito del progetto 13.1.1A-FESR PON-FR-2021-76 PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020, Fondo europeo di sviluppo regionale FESR – REACT EU – "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici", presenti l'assistente tecnico Patrik Pregarc, il dirigente scolastico Primož Strani e il direttore s.g.a. David Malalan, procede con le operazioni di collaudo delle attrezzature acquistate nell'ambito del progetto innanzi menzionato.

All'operatore economico P&E Project di Stojan Sosič, con sede in Via di Monrupino 28, 34151 Trieste, p. IVA 00765830328, è stata commissionata, con ordine diretto di acquisto MePa n. 6809767 del 12.05.2022, parzialmente modificato con nota prot. 3285 del 7.10.2022, CIG: Z2B36649B3, la fornitura di n. **01 Server HP Proliant ML350 GEN10, Tower Xeon-S 4214R, RAM 128 GB, SSD 4x960GB, 2xPWR 800W, garanzia 3 anni, 01 gruppo di continuità EATON 9E 1000i 9E1000I, 01 gruppo di continuità EATON 5SC 750i DIN, 02 NAS QNAP TS-253D-4G HDD 6TB, con 01 licenza Windows Server 2022 Standard – 16 Core License Pack – EDU, 04 licenze Windows Server 2022 Standard – 2 Core License Pack – EDU, 100 licenze Windows Server 2022 – 1 License Device CAL – EDU, CON Setup Server HW e SW in laboratorio e installazione HW standard on site.**

Per le attrezzature, il software, le licenze e il lavoro svolto l'operatore economico ha emesso la fattura elettronica n. 252 del 10.10.2022.

	Descrizione attrezzature da collaudare	Quantità	Prezzo unitario	Importo complessivo	IVA 22%	Importo complessivo IVA compresa
1.	Server HP Proliant ML350 GEN10, Tower Xeon-S 4214R, RAM 128 GB, SSD 4x960GB, 2xPWR 800W, garanzia 3 anni	01	8.950,00	8.950,00	1.969,00	10.919,00
2.	Gruppo di continuità EATON 9E 1000i 9E1000I	01	360,00	360,00	79,20	439,20
3.	Gruppo di continuità EATON 5SC 750i DIN	01	300,00	300,00	66,00	366,00
4.	NAS QNAP TS-253D-4G HDD 6TB	02	870,00	1.740,00	382,80	2.122,80
Importo totale fornitura						13.847,00

Il sig. Alessio Coslovich procede alla verifica della conformità e corrispondenza tra la tipologia, le caratteristiche e il numero delle attrezzature presenti nell'ordine di acquisto n. 6809767 del 12.05.2022 e parzialmente modificato con nota prot. 3285 del 7.10.2022. Il sig. Coslovich constata che la fornitura corrisponde perfettamente a quanto ordinato.

Il sig. Coslovich effettua una serie di test diagnostici ed accerta che le attrezzature fornite elencate nella tabella innanzi riportata corrispondono ai requisiti di funzionalità richiesti e sono conformi al tipo e al modello descritto in contratto, sono perfettamente funzionanti e sono corredate dai relativi manuali cartacei.

CONCLUSIONI

Dai controlli eseguiti risulta quanto segue:

• le attrezzature oggetto della fornitura commissionata con OdA MePa n. n. 6809767 del 12.05.2022, parzialmente modificato con nota prot. 3285 del 7.10.2022 – **01 Server HP Proliant ML350, 01 gruppo di continuità EATON 9E 1000i 9E1000I, 01 gruppo di continuità EATON 5SC 750i DIN, 02 NAS QNAP TS-253D-4G HDD 6TB**, corrispondono a quanto ordinato e sono perfettamente efficienti e funzionanti. Sulla base di quanto sopra riportato, il sig. Alessio Coslovich dichiara che **l'esito del collaudo è positivo**.

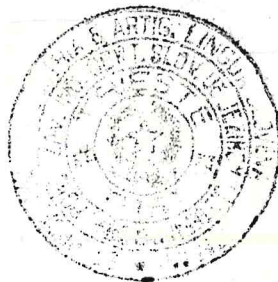
Redatto, letto e sottoscritto il presente verbale, la seduta di collaudo si conclude alle ore 11.00.

Il collaudatore – ass. tecnico Alessio Coslovich

L'assistente tecnico Patrik Pregarc

Il dirigente scolastico Primož Strani

Il direttore s.g.a. David Malalan



Alessio Coslovich
Patrik Pregarc
Primož Strani
David Malalan