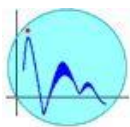




Istituto certificato
ISO 9001: 2008
Reg. n. 30820



Ministero dell'Istruzione e del Merito - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

"M.O.V.M. DON GIUSEPPE MOROSINI"

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA Articolazioni di **ELETTRONICA** e di **AUTOMAZIONE**
TRASPORTI E LOGISTICA - Opzione COSTRUZIONI AERONAUTICHE
MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Articolazione **ENERGIA**
Percorso di II livello (ex Corso serale) **ELETTROTECNICA**

VERBALE DI COLLAUDO

OGGETTO: PNRR Missione 1 – Componente 1 – Digitalizzazione, Innovazione e Sicurezza nella Pubblica Amministrazione – Linea di investimento “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”
Codice progetto M4C1I3.2-2022-962-P-16440 - Titolo “NET TOGHETER 4.0”.
CUP: I84D22002680006 - CIG: A0361AF34E

FORNITURA: Determina affidamento diretto 7024/2023 del 30/11/2023

DITTA ESECUTRICE: Gruppo Galagant srl, Via Cola Di Rienzo 212 , 00192 Roma, P.IVA 14197361000

Il giorno 4 aprile 2024 alle ore 9:30, presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale “M.O.V.M. Don G. Morosini” di Ferentino (FR) il sottoscritto prof. Gianluca VENTURI, in qualità di verificatore (incarico prot. 0001410/2024 del 20/02/2024) per il progetto su menzionato, provvede alla verifica del materiale di seguito descritto:

| Quantità | Descrizione |
|----------|--|
| 16 | PC Computer Fisso per studenti Desktop Intel i5 - RAM 8GB - SSD 240 GB - WINDOWS 11 PRO + Tastiera e Mouse Wireless per Windows |
| 1 | PC fisso Computer desktop per docente - Intel Core I7 4770 - Ram 32 GB - SSD 1 TB - Intel HD 4600 - masterizzatore - Wi-Fi interno - Windows 11 Pro - Tastiera e Mouse |
| 16 | PC Computer Fisso per studenti Desktop Intel i5 - RAM 8GB - SSD 240 GB - WINDOWS 11 PRO + Tastiera e Mouse |
| 1 | PC fisso Computer desktop per docente - Intel Core I7 4770 - Ram 32 GB - SSD 1 TB - Intel HD 4600 - masterizzatore - Wi-Fi interno - Windows 11 Pro + Tastiera e Mouse |
| 6 | PC Acer Veriton i5 256 Gb - HDD 1 Tb - RAM 8 Gb Win 11 Pro |
| 3 | Monitor Acer Ka 272 27 " |
| 9 | Monitor Asus 17 " |
| 9 | PC i5 256 Gb - HDD 1 Tb - RAM 8 Gb Win 10 Pro (anche assemblati) |
| 25 | Monitor 24" |
| 25 | PC i5 500 Gb - HDD 1 Tb - RAM 32 Gb Win 10 Pro |
| 24 | Monitor 24" |
| 24 | PC I5 , 500 GB RAM 32 (ci occorre per software (Solidworks e Ansys) |
| 4 | PC I7 1Tb RAM 64 |
| 4 | Monitor 24" |

Dalla verifica della corrispondenza tra l'oggetto della fornitura ed il materiale consegnato si riscontra che:

- 1) I materiali acquistati corrispondono per caratteristiche tecniche richieste.
- 2) Le dotazioni e il loro funzionamento corrisponde a quanto descritto nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- 3) I materiali acquistati sono tutti qualitativamente accettabili e privi di difetti palesi;

Il presente verbale non solleva la Ditta fornitrice dagli obblighi contrattuali di fornitura e garanzia da contratto e da eventuali deficienze tecniche non rilevabili all'atto del collaudo delle singole macchine. La stazione appaltante si riserva di fare ulteriori verifiche una volta che tutte le macchine saranno messe in esercizio nei rispettivi laboratori e ambienti di lavoro.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 12.00 con esito POSITIVO.

Ferentino, 9 Aprile 2024

IL COLLAUDATORE

Gianluca VENTURI

