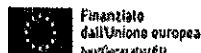


**FUTURA****LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
Next Generation EUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza**ISTITUTO TECNICO STATALE "Guglielmo Marconi"**

Via Raffaele De Vico, 9 - 65017 PENNE (PESCARA)

085.8270776 - C.F.: 80005810686 - C.M. PETD03000D - cod. univoco UFEHE8

E.mail.: petd03000d@istruzione.it Pec.: petd03000d@pec.istruzione.it [http://www.istitutomarconi-](http://www.istitutomarconi-penne.edu.it)[penne.edu.it](http://www.istitutomarconi-penne.edu.it)ISTITUTO TECNICO STATALE - "G. MARCONI"-PENNE
Prot. 0007219 del 06/11/2024
VI-2 (Entrata)

All'albo

Amministrazione Trasparente

Al Sito web

Oggetto: RETTIFICA VERBALE DI COLLAUDO PROT. 6398 DEL 25.10.2023 FORNITURA di N. 17 NOTEBOOK ASUS TUF Gaming F17 FX707VU41-1X051W 17.3' e N.2 STAMPANTI MULTIFUNZIONE COLORE A4 ADF di cui all'allegato n. 1 IMPORTO € 30.144,00, oltre IVA € 6631,68 PER COMPLESSIVI € 36775,68 per la realizzazione del PROGETTO ROBOTICA AL MARCONI 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: Scuola 4.0 Azione 2- Next generation labs — Laboratori per le professioni digitali del futuro Identificativo progetto: M4C113.2-2022-962-P-18020 CUP: E14D22004370001

CIG A001BD046E

L'anno 2023, il giorno 24 del mese di ottobre, alle ore 10:30, presso la succursale di San Giovanni, nei locali del laboratorio situato al piano terra, il prof. Di BLASIO Simone in qualità di collaudatore, giusta nomina prot. 6279 del 20.10.2023, alla presenza del sig. PANNULLO Fabiano, assistente tecnico, ha effettuato la verifica e il collaudo della seguente fornitura consegnata dalla ditta ADG Informatica srl come da determina di aggiudicazione prot. n. 5361 del 21.09.2023 e ordine MEPA prot.6035 del 11.10.2023:

N° Inv	Data e num. buono	Descrizione bene	Prezzo attuale	Sede	Ubicazione
2401	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2417	13/10/2023	STAMPANTE HP MFC LASERJET COLOR 4IN1	758,50	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2418	13/10/2023	STAMPANTE HP MFC LASERJET COLOR 4IN1	758,50	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2402	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2403	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2404	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA

2405	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2406	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2407	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2408	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2409	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2410	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2411	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2412	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2413	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2414	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2415	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2416	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA
2419	13/10/2023	NOTEBOOK ASUS FX707VU4-HX051W	2.074,00	005/SUCCURSALE SANGIOVANNI	7/LABORATORIO DIINFORMATICA

Dalle prove eseguite è risultato che:

- I materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- I materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- La fornitura è conforme a quanto richiesto con ordinativo O.D.A. ME.PA: prot. n.6035 del 11.10.2023, la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

Il collaudatore, pertanto ha constatato la perfetta 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.

IL COLLAUDATORE

Prof. Di Blasio Simone



Firmato digitalmente dal Dirigente Scolastico Prof.ssa Angela Pizzi

