

Istituto D'Istruzione Superiore "Carlo Livì"

Via Antonio Marini, 9 - 59100 - Prato (PO)

Tel. 057442166 - Mail: pois00300c@istruzione.it - PEC: pois00300c@pec.istruzione.it

Codice Fiscale: 84007110483 - C.M.: POIS00300C - C.U.U.: UF9WG0

ISTITUTO D' ISTRUZIONE SUPERIORE - "CARLO LIVI"-PRATO Prot. 0008586 del 18/05/2024 VI-10 (Uscita)

Agli Atti
Al Sito Web
All'Albo

OGGETTO: Certificato di regolare esecuzione delle forniture per affidamenti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea relative all'attuazione del progetto da realizzare con i Fondi PNRR finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, 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", Azione 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU
Titolo del Progetto: "Livi Brunelleschi 4.0";
Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-18564;
CUP: I34D22003600006;
CIG: A0048F7737;
CPV: 30230000-0;

La sottoscritta Mariagrazia Ciambellotti, in relazione al Contratto stipulato con l'operatore economico MEDIAGEST SRL (partita iva 02252850595), sottoscritto in data 04/10/2023, per un importo pari ad Euro 99.777,00 al netto dell'IVA 22% ed avente CIG A0048F7737;

PREMESSO CHE

- in data 20.12.2023, nel rispetto della scadenza prevista dal contratto, l'operatore economico MEDIAGEST SRL, ha provveduto alla consegna dei seguenti beni presso il Liceo Livì – via Marini,9 Prato, Liceo Brunelleschi – via Maroncelli, 33 Montemurlo:

QUANTITÀ E TIPOLOGIA DEI BENI OGGETTO DELLA FORNITURA	DENOMINAZIONE AMBIENTE AULA/LABORATORIO	DESCRIZIONE DEI BENI
26 Monitor 24" Philips 243V7QJABF	Liceo Brunelleschi – via Maroncelli, 33 Montemurlo Aula 14	Monitor LCD Full HD 23,8" IPS ingressi DP, HDMI e VGA



26 PC Extrema WS W200	Liceo Brunelleschi – via Maroncelli, 33 Montemurlo Aula 14	Intel core i9 13900K 32MB L2 Cache -32Gb Ram DDR5 SSD 1TB NVME Nvidia Ge Force Dula RTX 3060 12GB V2 Dissipatore a liquido W11Pro 64bit 3Y on center
1 Interactive Physics - 30 licenze	Liceo Brunelleschi – via Maroncelli, 33 Montemurlo	Software 2D che consente di modellizzare graficamente sistemi meccanici ed elettromagnetici basati sulle leggi della fisica
1 Crocodile Physics - Licenza site	Liceo Brunelleschi – via Maroncelli, 33 Montemurlo	Software di simulazione che permette di modellare i fenomeni di elettricità, cinematica e dinamica, ottica e onde.
1 Monitor Lenovo TIOFlex 24"	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula Museo	Monitor LCD Full HD 24" IPS ingressi DP, HDMI e VGA con enclosure per tiny pc
1 PC ThinkCentre neo 50q Gen 4 Tiny i5-13420H / 16GB / 512GB SSD M.2 Opal / W11 PRO	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula Museo	Pc desktop formato Tiny Intel core i5-13420H RAM 16 GB – SSD M.2 Opal 512 GB, tastiera USB, Mouse USB, W11 PRO
1 Microscopio Panthera C2 Trinoculare by Motic	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.11 Chimica	Microscopio biologico dritto
1 Microscopio SMZ 171-Tled	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.11 Chimica	Stereomicroscopio con sistema ottico 3D con ingrandimento da 7,5X a 50X
2 Adattatore 0.5X CCD 1/3" chip sensor	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.11 Chimica	Adattatore per installazione videocamera Moticom A16
2 Moticom A16	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.11 Chimica	Videocamera per microscopio 16MP risoluzione 4K 15fps





8 Microscopio professionale MOTIC mod. RED223	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.11 Chimica	Microscopio trinoculare con funzionalità avanzate
8 Videocamera professionale MOTIC per microscopio mod. A2	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.11 Chimica	Videocamera professionale MOTIC per microscopio 2MP risoluzione 1080p 30 fps
8 Notebook Acer TravelMate B311 - 8Gb - 11"6 FullHD	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.11 Chimica	Notebook 11,6", scocca rinforzata e ammortizzata, Intel N100 Quad-core - RAM 8 GB – SSD 128 GB - W11 PRO
26 PC Lenovo ThinkCentre M70s Gen 3 11T8 - SFF	Liceo Livi – via Marini,9 Prato Aula 3.06 informatica	Pc desktop Small form factor, Intel core i7 / 2.1 GHz - RAM 16 GB – SSD 512 GB, tastiera USB, Mouse USB
27 Monitor 24" Philips 243V7QJABF	Liceo Livi – via Marini,9 Prato 25 Aula 3.06 informata 1 Aula 3.11 Chimica	Monitor LCD Full HD 23,8" IPS ingressi DP, HDMI e VGA
1 Kit Aura immersive Bundle Gold	Liceo Livi – via Marini,9 Prato	6 visori pico – neo 3 pro * 1 trolley 6 vani 1 telecamera 360° ricoh 6 licenze virtuapoint 1 licenza simlab - composer edizione vr 1 licenza garden gnome _ pano2vr formazione workshop generale 6 ore - 10 persone 18 paia di guanti eco-cotton per utilizzo & pulizia visore

- in data 26.04.2024 è stata eseguita la verifica di regolarità delle forniture ed è stato redatto apposito verbale;
- è stata visionata tutta la documentazione tecnica fornita dall'Appaltatore e che sono state svolte tutte le prove di verifica in relazione ai beni oggetto della fornitura;





- al momento della verifica non sono state riscontrate evidenti e macroscopiche difformità qualitative e/o vizi e/o danni ai beni consegnati, né difformità quantitative, in eccesso o in difetto, rispetto a quanto previsto nel contratto e nella documentazione di gara;
- l'Appaltatore ha trasmesso all'Istituzione Scolastica la documentazione probatoria circa la conformità dei beni, conservata agli atti;

CERTIFICA

- che le forniture acquistate dal suddetto Appaltatore risultano, in base alle verifiche, confronti e misurazioni eseguite, corrispondenti e conformi, in termini di quantità e qualità, alle forniture contrattualmente previste, nel rispetto delle condizioni contrattuali e dei prezzi previsti, della documentazione di gara e della tempistica di realizzazione in coerenza con il cronoprogramma PNRR previsto dall'Investimento Scuola 4.0;
- che le forniture acquistate rispettano pienamente il principio "Do No Significant Harm (DNSH)", conformemente a quanto previsto dall'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852 e dall'articolo 18 del regolamento (UE) 2021/241, dalle circolari applicative del MEF-RGS e delle Istruzioni operative del Ministero dell'istruzione e del merito;
- che l'Appaltatore ha ottemperato a tutti gli obblighi derivanti dal contratto, nonché agli ordini e alle disposizioni impartite dal RUP in corso di esecuzione;
- di autorizzare per l'effetto lo svincolo della garanzia definitiva rilasciata dal suddetto Appaltatore, ai sensi dell'articolo 117, comma 8, del D. Lgs. n. 36/2023;
- di autorizzare il suddetto Appaltatore ad emettere la/e fattura/e relativa/e ai beni forniti nel periodo di esecuzione dell'affidamento, per un importo pari a euro 99.777,00 al netto dell'IVA 22%.

Nel dare atto della rispondenza dell'affidamento eseguito alle prescrizioni contrattuali, la sottoscritta **emette il presente certificato di regolare esecuzione**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 116 del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 e dell'art. 38 dell'Allegato II.14 al D. Lgs. n. 36/2023.

Allegati:

- A. Certificato di verifica di regolarità;

Prato, 14.05.2024

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Mariagrazia Ciambellotti

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa