


I.I.S. - "GIOTTO ULIVI"-BORGO SAN LORENZO
Prot. 0006408 del 25/07/2023
VI-10 (Uscita)

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura	340014
Codice ident. Gara (CIG)	9953430646
Codice Unico di Progetto (CUP)	E64D22004070006
Strumento di acquisto	 MePa
Iniziativa/Bando	Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase	7356993	Data creazione	25/07/2023 08:49
Nome fase	Ordine		
Giorni per accettazione	4 4 giorni lavorativi a partire dalla data di invio		
Giorni per annullamento	-1 Non annullabile a partire dalla data di invio		

DATI DELL'AMMINISTRAZIONE

Ente acquirente	LICEO SCIENTIFICO STATALE - GIOTTO ULIVI		
Ufficio	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "GIOTTO ULIVI"		
Codice fiscale	83002710487	Codice univoco ufficio IPA	UF9BDE
Indirizzo sede	VIA P. CAIANI 64 66		
Città	50032 - BORGO SAN LORENZO(FI)		
Recapito telefonico	0558368068		
Email	FIIC870003@ISTRUZIONE.IT		
Punto Ordinante	ADRIANA APREA / CF: PRADRN60A68F839E		

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione Sociale LABORCHIMICA SRL UNIPERSONALE
 Forma societaria SRL
 Partita Iva 01398140481
 Indirizzo sede VIA DEL PESCO 12
 Città 59100 - PRATO(PO)
 Recapito telefonico 0574529014
 Email LABORCHI@PEC.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna Via Pietro Caiani 64 66, BORGO SAN LORENZO(FIRENZE)
 Indirizzo di fatturazione Via Pietro Caiani 64 66, BORGO SAN LORENZO(FIRENZE)
 Modalità di pagamento Non presente

ULTERIORI INFORMAZIONI

Indica in % la quota coperta dai fondi
 PNRR (inserisci 0 se non utilizzerai fondi PNRR) 100
 Verranno utilizzati fondi PNRR per questo acquisto? Sì
 Se hai necessità di allegare un documento all'ordine utilizza questo spazio Non presente

QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
OMR-OL201TLUSB	Trinoculare Acro 1000x (4x10x40x100x) - SLED - CON TELECAMERA USB RISOLUZIONE 3MP	€ 430,00/pezzo	25	22 %	€ 10750,00
LAB0000266	TRETAVIEW MICROSCOPIO DIGITALE LCD	€ 550,00/pezzo	1	22 %	€ 550,00

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 11300,00
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 2486,00
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 13786,00

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo LAB0000266
Nome commerciale TRETAVIEW MICROSCOPIO DIGITALE LCD
Centro di costo segreteria g ulivi

Caratteristiche

Codice articolo produttore: CM44347 - **Nome commerciale:** TRETAVIEW MICROSCOPIO DIGITALE LCD -
Descrizione tecnica: Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - diritta - Tipologia di attuatore stativo: manuale - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 2,8 kg - Revolver presente: SI - Codice VND: W0202050303 - Codice CPV: 38510000-3 - **Prezzo:** 550,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** LAB0000266 - **Immagine:** logo_jpeg.jpg - **Marca:** Celestron - **Tempo di consegna:** 50 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 10 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** SI - **Assistenza aggiuntiva:** telefonica - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** manuale-tetraview (1)_compressed.pdf - **Codice VND:** W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Classe prevista:** NO - **Anno di prima immissione sul mercato nazionale:** 2020 - **Struttura:** diritta - **Regolazione in altezza:** NO - **Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino:** SI - **Tipologia di attuatori stativi:** manuale - **Tipologia di illuminatore:** a led - **Illuminazione:** 6 W - **Regolazione luminosità prevista:** NO - **Adattamento automatico luminosità previsto:** SI - **Portafiltri integrato previsto:** SI - **Filtri alloggiabili previsti:** SI - **Numero di filtri alloggiabili:** 4 - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** 5-10-20-40 - **Tipologia di corredo ottico:** chiaro - **Tipologia di oculari:** indice a grande campo fino a 18 mm - **Gruppo ottico ammortizzato previsto:** SI - **Tipologia di attuatori gruppo ottico:** manuale - **Tavolino ceramizzato previsto:** NO - **Dimensioni tavolino traslatore (LxH):** x - **Angolo rotazione tavolino traslatore:** 180° - **Fermaoggetto:** SI - **Dispositivo di messa a fuoco:** MANUALE - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** NO - **Connessione foto/video:** digitale - **Connessione dati:** via cavo - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 220 V - **Alimentazione interna prevista:** SI - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** SI - **Peso del microscopio:** 2,8 kg - **Revolver previsto:** SI - **Tipologia di revolver:** quadruplo - **Codice CPV:** 38510000-3: Microscopi

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo OMR-OL201TLUSB
Nome commerciale Trinoculare Acro 1000x (4x10x40x100x) - SLED - CON TELECAMERA USB
Centro di costo segreteria g ulivi

Caratteristiche

Codice articolo produttore: OL201TLUSB - **Nome commerciale:** Trinoculare Acro 1000x (4x10x40x100x) - SLED - CON TELECAMERA USB RISOLUZIONE 3MP - **Descrizione tecnica:** Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - diritta - Tipologia di attuatore stativo: manuale - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 5 kg - Revolver presente: SI - **Codice CND:** W0202050303 - **Codice CPV:** 38510000-3 - **Prezzo:** 430,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** OMR-OL201TLUSB - **Immagine:** logo_jpeg.jpg - **Marca:** Orma - **Tempo di consegna:** 50 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 10 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** SI - **Assistenza aggiuntiva:** telefonica - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** usb201t.pdf - **Codice CND:** W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Classe prevista:** NO - **Anno di prima immissione sul mercato nazionale:** 2020 - **Struttura:** diritta - **Regolazione in altezza:** SI - **Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino:** SI - **Tipologia di attuatori stativi:** manuale - **Tipologia di illuminatore:** a led - **Illuminazione:** 3 W - **Regolazione luminosità prevista:** SI - **Adattamento automatico luminosità previsto:** NO - **Portafiltri integrato previsto:** SI - **Filtri alloggiabili previsti:** SI - **Numero di filtri alloggiabili:** 1 - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** 4-10-40-100 - **Tipologia di corredo ottico:** chiaro - **Tipologia di oculari:** indice a grande campo fino a 18 mm - **Gruppo ottico ammortizzato previsto:** SI - **Tipologia di attuatori gruppo ottico:** manuale - **Tavolino ceramizzato previsto:** NO - **Dimensioni tavolino traslatore (LxH):** x - **Angolo rotazione tavolino traslatore:** 360° - **Fermaoggetto:** SI - **Dispositivo di messa a fuoco:** Macrometrica/Micrometrica coassiale - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** NO - **Connessione foto/video:** ottica - **Connessione dati:** via cavo - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 220 V - **Alimentazione interna prevista:** SI - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** SI - **Peso del microscopio:** 5 kg - **Revolver previsto:** SI - **Tipologia di revolver:** quadruplo - **Codice CPV:** 38510000-3: Microscopi

Disciplina ed altri elementi applicabili al presente contratto

Con la sottoscrizione e l'invio del presente Ordine Diretto, la Stazione Appaltante accetta l'offerta contenuta nel Catalogo del Fornitore con riferimento al Bene/Servizio sopra indicato, determinando la conclusione del contratto, il quale deve intendersi composto, oltre che dal presente ordine diretto, dalle relative Condizioni generali ad esso applicabili. Il presente documento di ordine è esente da registrazione fiscale, salvo che in caso d'uso.

**ATTENZIONE**

Questo documento non ha valore se privo della sottoscrizione a mezzo firma digitale.