

## INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura	253312
Codice ident. Gara (CIG)	Z163A98AF4
Codice Unico di Progetto (CUP)	F54D22000270006
Strumento di acquisto	 MePa
Iniziativa/Bando	Beni

## INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase	7217252	Data creazione	31/03/2023 08:48
Nome fase	Ordine		
Giorni per accettazione	4 giorni lavorativi a partire dalla data di invio		
Giorni per annullamento	-1 giorni lavorativi a partire dalla data di invio		

## DATI DELL'AMMINISTRAZIONE

Ente acquirente	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE - EUSTACHIO DIVINI		
Ufficio	UFF_EFATTURAPA		
Codice fiscale	83003910433	Codice univoco ufficio IPA	Non presente
Indirizzo sede	PIAZZALE LUZIO 1		
Città	62027 - SAN SEVERINO MARCHE(MC)		
Recapito telefonico	0733645777		
Email	MCTF010005@ISTRUZIONE.IT		
Punto Ordinante	SANDRO LUCIANI / CF: LCNSDR58T18L191N		

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione Sociale LEVANCHIMICA  
 Forma societaria SRL  
 Partita Iva 03587930722  
 Indirizzo sede VIALE TOMMASO COLUMBO N. 41  
 Città 70132 - BARI(BA)  
 Recapito telefonico 0805662100  
 Email LEVANCHIMICASRL@SICUREZZAPOSTALE.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna PIAZZALE LUZIO 1, SAN SEVERINO MARCHE(MACERATA)  
 Indirizzo di fatturazione PIAZZALE LUZIO 1, SAN SEVERINO MARCHE(MACERATA)  
 Modalità di pagamento Non presente

ULTERIORI INFORMAZIONI

Se hai necessità di allegare un documento all'ordine utilizza questo spazio Documentazione da chiedere sempre.pdf  
 Indica in % la quota coperta dai fondi PNRR (inserisci 0 se non utilizzerai fondi PNRR) 0  
 Verranno utilizzati fondi PNRR per questo acquisto? No

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
22.9048.99	MICROSCOPIO TRINOCULARE MOD. B-293 1000x OPTIKA	€ 789,00/pezzo	4	22 %	€ 3156,00
22.9289.99	TELECAMERA B5 5.1 MP CMOS OPTIKA	€ 329,00/pezzo	4	22 %	€ 1316,00

<b>Totale ordine(IVA esclusa)</b>	€ 4472,00
<b>Totale sconti applicati</b>	Non presente
<b>Totale IVA</b>	€ 983,84
<b>Totale ordine (IVA inclusa)</b>	<b>€ 5455,84</b>

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo 22.9048.99

Nome commerciale MICROSCOPIO TRINOCULARE MOD. B-293 1000x OPTIKA

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

**Codice articolo produttore:** B-293 - **Nome commerciale:** MICROSCOPIO TRINOCULARE MOD. B-293 1000x OPTIKA - **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 VND: W0202050303 - Codice CPV: 38510000-3 - **Prezzo:** 789,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 22.9048.99 - **Immagine:** optb293.jpg - **Marca:** Optika - **Tempo di consegna:** 20 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 3 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** 22.9048.99.pdf - **Codice VND:** W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Identificativo di registrazione BD/RDM:** 1 - **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:** 1 W - **Regolazione luminosità prevista:** NO - **Adattamento automatico luminosità previsto:** NO - **Portafiltri integrato previsto:** NO - **Filtri alloggiabili previsti:** NO - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** 4-10-40-100 - **Tipologia di corredo ottico:** chiaro - **Tipologia di oculari:** indice a grande campo fino a 20 mm - **Gruppo ottico ammortizzato previsto:** NO - **Tavolino ceramizzato previsto:** NO - **Dimensioni tavolino traslatore (LxH):** x - **Angolo rotazione tavolino traslatore:** 180° - **Fermaoggetto:** SI - **Dispositivo di messa a fuoco:** N - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** NO - **Connessione foto/video:** digitale - **Connessione dati:** via cavo - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 230 V - **Alimentazione interna prevista:** NO - **Classe di isolamento elettrico:** II B - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** NO - **Peso del microscopio:** 5 kg - **Revolver previsto:** SI - **Tipologia di revolver:** quadruplo - **Codice CPV:** 38510000-3: Microscopi

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo 22.9289.99

Nome commerciale TELECAMERA B5 5.1 MP CMOS OPTIKA

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

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

**Codice articolo produttore:** C-B5 - **Nome commerciale:** TELECAMERA B5 5.1 MP CMOS OPTIKA - **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 VND:** W0202050303 - **Codice CPV:** 38510000-3 - **Prezzo:** 329,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 22.9289.99 - **Immagine:** c-b5.jpg - **Marca:** Optika - **Tempo di consegna:** 20 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 3 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** 22.9289.99.pdf - **Codice VND:** W0202050303; MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Identificativo di registrazione BD/RDM:** 1 - **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:** 1 W - **Regolazione luminosità prevista:** NO - **Adattamento automatico luminosità previsto:** NO - **Portafiltri integrato previsto:** NO - **Filtri alloggiabili previsti:** NO - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** 4-10-40-100 - **Tipologia di corredo ottico:** chiaro - **Tipologia di oculari:** indice a grande campo fino a 20 mm - **Gruppo ottico ammortizzato previsto:** NO - **Tavolino ceramizzato previsto:** NO - **Dimensioni tavolino traslatore (LxH):** x - **Angolo rotazione tavolino traslatore:** 180° - **Fermaoggetto:** SI - **Dispositivo di messa a fuoco:** N - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** NO - **Connessione foto/video:** digitale - **Connessione dati:** via cavo - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 230 V - **Alimentazione interna prevista:** NO - **Classe di isolamento elettrico:** II B - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** NO - **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.