

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura	438212
Codice ident. Gara (CIG)	A031CBBC67
Codice Unico di Progetto (CUP)	G44D22007000006
Strumento di acquisto	MePa
Iniziativa/Bando	Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase	7518317	Data creazione	24/11/2023 15:25
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	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - C. MARZOLI		
Ufficio	Uff_eFatturaPA		
Codice fiscale	91011920179	Codice univoco ufficio IPA	UFLUYU
Indirizzo sede	Via Levadello		
Città	25036 - PALAZZOLO SULL'OGLIO(BS)		
Recapito telefonico	0307400391		
Email	BSIS01800P@ISTRUZIONE.IT		
Punto Ordinante	NADIA MARIA PLEBANI / CF: PLBNMR74T61I437K		

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione Sociale	MAIEUTICA DI DIEGO BORLOTTI & C. SNC
Forma societaria	SNC
Partita Iva	11331900966
Indirizzo sede	VIA DEL FUTURISMO 31
Città	20138 - MILANO(MI)
Recapito telefonico	0236755049
Email	MAIEUTICA.LAB@PEC.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna	Via Levadello 26 B, PALAZZOLO SULL'OGGIO(BRESCIA)
Indirizzo di fatturazione	Via Levadello 26 B, PALAZZOLO SULL'OGGIO(BRESCIA)
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	Allegati OEI MEPA MAIEUTICA SNC.zip

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
MA290TB	Microscopio digitale binoculare 1000 X con tablet	€ 1448,00/pezzo	1	22 %	€ 1448,00

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 1448,00
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 318,56
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 1766,56

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo MA290TB

Nome commerciale Microscopio digitale binoculare 1000 X con tablet

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: MA290TB - **Nome commerciale:** Microscopio digitale binoculare 1000 X con tablet -**Descrizione tecnica:** Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - diritta - Tipologia di attuatore stativo: manuale - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 3,1 kg - Revolver presente: SI - **CND:** W0202050303 - **CPV:** 38510000-3**Prezzo:** 1448,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** MA290TB - **Marca:** Maieutica - **Tempo di consegna:** 30 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 15 pezzo -**Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** optika_b-290tb_technical_datasheet_en (1).pdf - **Codice CND:** 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:** NO - **Tipologia di attuatori stativi:** manuale -**Tipologia di illuminatore:** a led - **Illuminazione:** 3 W - **Regolazione luminosità prevista:** NO - **Adattamento automatico luminosità previsto:** NO - **Portafiltri integrato previsto:** SI - **Filtri alloggiabili previsti:** NO - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** 4-10-40-100 - **Tipologia di corredo ottivo:** chiaro - **Tipologia di oculari:**indice a grande campo fino a 18 mm - **Gruppo ottico ammortizzato previsto:** NO - **Tavolino ceramizzato previsto:** NO - **Dimensioni tavolino traslatore (LxH):** x - **Angolo rotazione tavolino traslatore:** 180° - **Fermaoggetto:** NO -**Dispositivo di messa a fuoco:** coassiale - **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:** 3,1 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.