

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura 308038
 Codice ident. Gara (CIG) 9882727C4E
 Codice Unico di Progetto (CUP) H14D22004180006
 Strumento di acquisto  MePa
 Iniziativa/Bando Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase 7304169 Data creazione 14/06/2023 14:44
 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 COMPRENSIVO - DUCA DEGLI ABRUZZI
 Ufficio Uff_eFatturaPA
 Codice fiscale 92517390156 Codice univoco ufficio IPA UFCM00
 Indirizzo sede Via Garibaldi 90
 Città 20070 - BORGHETTO LODIGIANO(LO)
 Recapito telefonico 037180389
 Email LOIC80400A@ISTRUZIONE.IT
 Punto Ordinante MARIA GRAZIA CASAGRANDE / CF: CSGMGR64R70A7411

LOIC80400A - A059ADKICBORGHETTOLOD - REGISTRO PROTOCOLO - 0002668 - 14/06/2023 - IV.2 - U
 QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione Sociale 2F MULTIMEDIA
 Forma societaria SRL
 Partita Iva 04902300484
 Indirizzo sede VIA DEL PRATELLINO 14B
 Città 50100 - FIRENZE(FI)
 Recapito telefonico 0557477821
 Email 2FMULTIMEDIA@PEC.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna VIA GARIBALDI, 90, BORGHETTO LODIGIANO(LODI)
 Indirizzo di fatturazione VIA GARIBALDI, 90, BORGHETTO LODIGIANO(LODI)
 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 FORMAT AUTODICHIARAZIONI.zip

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
BL-DDL-M2A2F	Auriga DiProgress M2 microscopio smart portatile wi-fi con lcd compatibile per Win 7 e Mac	€ 212,00/pezzo	4	22 %	€ 848,00
BL-DDL-MX2F	Auriga MX microscopio digitale lcd touch screen compatibile per Win 7 e Mac	€ 458,00/pezzo	2	22 %	€ 916,00

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 1764,00
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 388,08
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 2152,08

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo BL-DDL-M2A2F
Nome commerciale Auriga DiProgress M2 microscopio smart portatile wi-fi con lcd compatibile per Win
Centro di costo 0

Caratteristiche

Codice articolo produttore: BL-DDL-M2A2F - **Nome commerciale:** Auriga DiProgress M2 microscopio smart portatile wi-fi con lcd compatibile per Win 7 e Mac - **Descrizione tecnica:** Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - diritta - Tipologia di attuatore stativo: manuale ed elettrico - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 2,8 kg - Revolver presente: NO - Codice CND: W0202050303 - Codice CPV: 38510000-3 - **Prezzo:** 212,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** BL-DDL-M2A2F - **Immagine:** beaver 2.png - **Marca:** Eurotek - **Tempo di consegna:** 7 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 100 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Note:** per info telefonare a 055-7477912 o scrivere a mepa@2fmultimedia.it - **Allegato:** beaverlab-presentazione.pdf - **Codice CND:** W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Classe prevista:** NO - **Anno di prima immissione sul mercato nazionale:** 2022 - **Struttura:** diritta - **Regolazione in altezza:** NO - **Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino:** SI - **Tipologia di attuatori stativi:** manuale ed elettrico - **Tipologia di illuminatore:** a led - **Illuminazione:** 5 W - **Regolazione luminosità prevista:** SI - **Adattamento automatico luminosità previsto:** NO - **Portafiltri integrato previsto:** NO - **Filtri alloggiabili previsti:** NO - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** da 1 a 4 - **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:** 360° - **Fermaoggetto:** SI - **Dispositivo di messa a fuoco:** presente - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** SI - **Connessione foto/video:** digitale - **Connessione dati:** Wi-Fi - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 100 V - **Alimentazione interna prevista:** SI - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** SI - **Peso del microscopio:** 2,8 kg - **Revolver previsto:** NO - **Codice CPV:** 38510000-3: Microscopi

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo BL-DDL-MX2F
Nome commerciale Auriga MX microscopio digitale lcd touch screen compatibile per Win 7 e Mac
Centro di costo 0

Caratteristiche

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

Codice articolo produttore: BL-DDL-MX2F - **Nome commerciale:** Auriga MX microscopio digitale lcd touch screen compatibile per Win 7 e Mac - **Descrizione tecnica:** Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - diritta - Tipologia di attuatore stativo: manuale ed elettrico - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 3,7 kg - Revolver presente: NO - Codice CND: W0202050303 - Codice CPV: 38510000-3 - **Prezzo:** 458,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** BL-DDL-MX2F - **Immagine:** beaver 3.png - **Marca:** Eurotek - **Tempo di consegna:** 7 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 100 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Note:** per info telefonare a 055-7477912 o scrivere a mepa@2fmultimedia.it - **Allegato:** beaverlab-presentazione.pdf - **Codice CND:** W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Classe prevista:** NO - **Anno di prima immissione sul mercato nazionale:** 2022 - **Struttura:** diritta - **Regolazione in altezza:** NO - **Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino:** SI - **Tipologia di attuatori stativi:** manuale ed elettrico - **Tipologia di illuminatore:** a led - **Illuminazione:** 5 W - **Regolazione luminosità prevista:** SI - **Adattamento automatico luminosità previsto:** NO - **Portafiltri integrato previsto:** NO - **Filtri alloggiabili previsti:** NO - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** da 1 a 40 - **Tipologia di corredo ottivo:** 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:** presente - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** SI - **Connessione foto/video:** digitale - **Connessione dati:** Wi-Fi: - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 100 V - **Alimentazione interna prevista:** SI - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** SI - **Peso del microscopio:** 3,7 kg - **Revolver previsto:** NO - **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.