

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI

Nr. Procedura	421585
Codice ident. Gara (CIG)	A027A45B40
Codice Unico di Progetto (CUP)	C74D22003520006
Strumento di acquisto	MePa
Iniziativa/Bando	Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA

Nr. fase	7489346	Data creazione	10/11/2023 14:11
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

Ente acquirente	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - C. GOLGI		
Ufficio	Uff_eFatturaPA		
Codice fiscale	81003670171	Codice univoco ufficio IPA	UFV3AK
Indirizzo sede	Via Folgore		
Città	25043 - BRENO(BS)		
Recapito telefonico	036422466		
Email	INFO@LICOEGOLGI.IT		
Punto Ordinante	ALESSANDRO PAPAIE / CF: PPLLSN72C30E704M		

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

FORNITORE

Ragione Sociale	LEICA MICROSYSTEMS
Forma societaria	SRL
Partita Iva	09933630155
Indirizzo sede	VIA EMILIA, 26
Città	20090 - BUCCINASCO(MI)
Recapito telefonico	0257486253
Email	UFFICIO.GARE@LEICACERT.COM

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E

Indirizzo di consegna	VIA FOLGORE N° 19, BRENO(BRESCIA)
Indirizzo di fatturazione	VIA FOLGORE N° 19, BRENO(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	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
QU-0642563-C	DM300	€ 10791,00/pezzo	Non presente	22 %	€ 10791,00

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 10791,00
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 2374,02
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 13165,02

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo QU-0642563-C

Nome commerciale DM300

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: QU-0642563-C - **Nome commerciale:** DM300 - **Descrizione tecnica:** Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - diritta - Tipologia di attuatore stativo: manuale - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 7 kg - Revolver presente: NO - **CND:** W0202050303 - **CPV:** 38510000-3 - **Prezzo:** 10791,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** QU-0642563-C - **Immagine:** microscopio_leica.png - **Marca:** Leica - **Tempo di consegna:** 30 giorni solari - **Disponibilità minima garantita:** 5 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** leica_dm300_brochure_it_compressed.pdf - **Codice CND:** W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Classe prevista:** SI - **Classe:** classe I - **Anno di prima immissione sul mercato nazionale:** 2021 - **Struttura:** diritta - **Regolazione in altezza:** NO - **Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino:** NO - **Tipologia di attuatori stativi:** manuale - **Tipologia di illuminatore:** a led - **Illuminazione:** 3000 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 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:** micro/macro - **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:** I B - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** SI - **Peso del microscopio:** 7 kg - **Revolver previsto:** NO - **Codice CPV:** 38510000-3: Microscopi

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

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.