

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura	1007696
Codice ident. Gara (CIG)	B5A537BB2C
Codice Unico di Progetto (CUP)	Non presente
Strumento di acquisto	 MePa
Iniziativa/Bando	Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase	8380763	Data creazione	14/02/2025 09:45
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 DI VIADANA - DOSOLO - POMPONESCO
Ufficio	Uff_eFatturaPA
Codice fiscale	91010720208
Codice univoco ufficio iPA	UFSF80
Indirizzo sede	Via Colombo 2
Città	46019 - VIADANA(MN)
Recapito telefonico	+390375800041
Email	icdsp@icdosolopomponescoviadana.edu.it
Punto Ordinante	SANDRA SOGLIANI / CF: SGLSDR61B60L826E

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione sociale	CAMPUSTORE SRL - SOCIETA' BENEFIT
Forma societaria	SRL
Partita Iva	02409740244
Indirizzo sede	VIALE ASIAGO, 113 C/O PALAZZO DELLE PROFESSIONI
Città	36061 - BASSANO DEL GRAPPA(VI)
Recapito telefonico	0424252925
Email	INFO@PEC.CAMPUSTORE.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna	C. COLOMBO , 2 FRAZIONE S.MATTEO DELLE CHIAVICHE, VIADANA(MANTOVA)
Indirizzo di fatturazione	Via Cristoforo Colombo 2, VIADANA(MANTOVA)
Modalità di pagamento	Non presente

NOTE

si prega inviare tutta la documentazione valida per gli acquisti acquisiti con fondi Pnrr

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

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
357236CS	MicroCampus CampuScopio - Microscopio digitale per la didattica 9x-72x, 2MP, LCD 4.3	€ 150,00/pezzo	2	22 %	€ 300,00
329008CS	Makeblock - Set 3 filtri HEPA per LaserBox Pro	€ 171,94/pezzo	1	22 %	€ 171,94

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 471,94
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 103,83
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 575,77

Dettaglio articoli

		ARTICOLO
Codice articolo	329008CS	
Nome commerciale	Makeblock - Set 3 filtri HEPA per LaserBox Pro	
Centro di costo	Non presente	
Caratteristiche		
Codice articolo produttore:	P5010031	- Nome commerciale: Makeblock - Set 3 filtri HEPA per LaserBox Pro -
Descrizione tecnica:	Gioco e giocattolo (acquisto) - gioco educativo - CPV: 37520000-9 - Prezzo: 171,94 - Unità di vendita: pezzo - Area di consegna o erogazione: ITALIA - Codice articolo fornitore: 329008CS - Immagine: 3337_299680_1.jpg - Marca: Makeblock - Tempo di consegna: 15 giorni lavorativi - Lotto minimo per unità di vendita: 1 pezzo - Disponibilità minima garantita: 10 pezzo - Garanzia aggiuntiva prevista: NO - Assistenza aggiuntiva prevista: NO - Tipo contratto: acquisto - Note: Per informazioni scrivere a info@campustore.it - Codice CPV: 37520000-9: Giocattoli - Tipo di giocattolo: gioco educativo - Qualità: nuovo - Conformità ai CAM: NO	

		ARTICOLO	
Codice articolo	357236CS		
Nome commerciale	MicroCampus CampusScopio - Microscopio digitale per la didattica 9x-72x, 2MP, LCD 4.3		
Centro di costo	Non presente		
Caratteristiche			
Codice articolo produttore:	357236	- Nome commerciale: MicroCampus CampusScopio - Microscopio digitale per la didattica 9x-72x, 2MP, LCD 4.3 - 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: NO - CND: W0202050303 - CPV: 38510000-3 - Prezzo: 150,00 - Unità di vendita: pezzo - Area di consegna o erogazione: ITALIA - Codice articolo fornitore: 357236CS - Immagine: 357236.0.jpg - Marca: BeaverLAB - Tempo di consegna: 15 giorni solari - Lotto minimo per unità di vendita: 1 pezzo - Disponibilità minima garantita: 3 pezzo - Garanzia aggiuntiva prevista: NO - Assistenza aggiuntiva prevista: NO - Tipo contratto: acquisto - Note: Per informazioni scrivere a info@campustore.it - Allegato: VEDI SCHEDA COMPLETA_357236CS.0.docx - Codice CND: W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - Classe prevista: NO - Anno di prima immissione sul mercato nazionale: 2024 - Struttura: diritta - Regolazione in altezza: NO - Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino: SI - Tipologia di attuatori stativi: manuale - Tipologia di illuminatore: a led - Illuminazione: 1 W - Regolazione luminosità: SI - Adattamento automatico luminosità: NO - Portafiltri integrato: NO - Filtri alloggiabili: NO - Zoom in continuo: NO - Range ingrandimenti: 4-10-40 - Tipologia di corredo ottico: chiaro - Tipologia di oculari: indice a grande campo fino a 18 mm - Gruppo ottico ammortizzato previsto: NO - Tavolino traslatore previsto: NO - Dimensioni tavolino traslatore (LxH): x - Fermaoggetto: SI - Dispositivo di messa a fuoco: ND - Tubi di osservazione inclinabili: NO - Comandi reversibili (sin/des): NO - Connessione foto/video: digitale - Connessione dati prevista: NO - Tipologia di alimentazione elettrica: 100 V - Alimentazione interna prevista: NO - Classe di isolamento elettrico: II B - Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2): NO - Peso del microscopio: 2,8 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.