

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI

Nr. Procedura	410525
Codice ident. Gara (CIG)	ZE53D0521B
Codice Unico di Progetto (CUP)	E89J21007250001
Strumento di acquisto	MePa
Iniziativa/Bando	Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA

Nr. fase	7470795	Data creazione	30/10/2023 08:35
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 COMPRENSIVO - ETTORE SACCONI		
Ufficio	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE ETTORE SACCONI		
Codice fiscale	80018410565	Codice univoco ufficio IPA	Non presente
Indirizzo sede	VIA UMBERTO I° N°7		
Città	01016 - TARQUINIA(VT)		
Recapito telefonico	0766840899		
Email	VTIC821003@ISTRUZIONE.IT		
Punto Ordinante	DILVA BOEM / CF: BMDLV63R63L604V		

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

FORNITORE

Ragione Sociale	CAMPUSTORE SRL - SOCIETA' BENEFIT
Forma societaria	SRL
Partita Iva	02409740244
Indirizzo sede	VIA VILLAGGIO EUROPA, 3
Città	36061 - BASSANO DEL GRAPPA(VI)
Recapito telefonico	0424504650
Email	INFO@PEC.CAMPUSTORE.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E

Indirizzo di consegna	VIA UMBERTO I° N°7, TARQUINIA(VITERBO)
Indirizzo di fatturazione	VIA UMBERTO I° N°7, TARQUINIA(VITERBO)
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
216514CS	Elettroscopio	€ 37,5/pezzo	1	22 %	€ 37,5
215427CS	Modelli molecolari chimica organica - studenti	€ 24,84/pezzo	1	22 %	€ 24,84

<b>Totale ordine(IVA esclusa)</b>	€ 62,34
<b>Totale sconti applicati</b>	Non presente
<b>Totale IVA</b>	€ 13,71
<b>Totale ordine (IVA inclusa)</b>	<b>€ 76,05</b>

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo 216514CS  
 Nome commerciale Elettroscopio  
 Centro di costo Non presente

Caratteristiche

**Codice articolo produttore:** 5280 - **Nome commerciale:** Elettroscopio - **Descrizione tecnica:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile:** Elettroscopio - originale - - **CPV:** 38430000-8 - **Prezzo:** 37,50 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 216514CS - **Immagine:** 3512\_297859\_1.jpg - **Marca:** Optika - **Tempo di consegna:** 15 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 20 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Note:** Per informazioni scrivere a info@campustore.it - **Allegato:** 3512\_823526\_1.docx - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile (nome/codice):** Elettroscopio - **Codice CND presente:** NO - **Classe prevista:** NO - **Proprietà:** originale - **Codice CPV:** 38430000-8: Apparecchi per analisi e rivelazione

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo 215427CS  
 Nome commerciale Modelli molecolari chimica organica - studenti  
 Centro di costo Non presente

Caratteristiche

**Codice articolo produttore:** MMS-051 - **Nome commerciale:** Modelli molecolari chimica organica - studenti - **Descrizione tecnica:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile:** Modelli molecolari chimica organica - studenti - originale - - **CPV:** 38430000-8 - **Prezzo:** 24,84 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 215427CS - **Immagine:** 3512\_297711\_1.jpg - **Marca:** 2Biological Instruments - **Tempo di consegna:** 15 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 20 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Note:** Per informazioni scrivere a info@campustore.it - **Allegato:** 3512\_823372\_.docx - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile (nome/codice):** Modelli molecolari chimica organica - studenti - **Codice CND presente:** NO - **Classe prevista:** NO - **Proprietà:** originale - **Codice CPV:** 38430000-8: Apparecchi per analisi e rivelazione

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.