

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura 989835  
 Codice ident. Gara (CIG) B579EDC982  
 Codice Unico di Progetto (CUP) I64D23002340006  
 Strumento di acquisto  MePa  
 Iniziativa/Bando Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase 8358124      Data creazione 03/02/2025 12:28  
 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 SORBOLO  
 Ufficio Uff\_eFatturaPA  
 Codice fiscale 80012010346  
 Codice univoco ufficio iPA UFNZHQ  
 Indirizzo sede Via Garibaldi,29  
 Città 43058 - SORBOLO MEZZANI(PR)  
 Recapito telefonico +390521697705  
 Email pric81400t@istruzione.it  
 Punto Ordinante CARLA VIOLANTE / CF: VLNCRL73A69F839C

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

**FORNITORE CONTRAENTE**

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

**INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE**

<b>Indirizzo di consegna</b>	VIA GARIBALDI, 29, SORBOLO MEZZANI(PARMA)
<b>Indirizzo di fatturazione</b>	VIA GARIBALDI, 29, SORBOLO MEZZANI(PARMA)
<b>Modalità di pagamento</b>	Non presente

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

<b>Indica in % la quota coperta dai fondi PNRR (inserisci 0 se non utilizzerai fondi PNRR)</b>	100
<b>Verranno utilizzati fondi PNRR per questo acquisto?</b>	Sì
<b>Se hai necessità di allegare un documento all'ordine utilizza questo spazio</b>	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
279286CS	Kit di orbitali atomici	€ 32,9/pezzo	1	22 %	€ 32,9
338414CS	Introduzione alla chimica	€ 299,4/pezzo	1	22 %	€ 299,4
215426CS	Modelli molecolari chimica organica e inorganica	€ 43,12/pezzo	1	22 %	€ 43,12
215427CS	Modelli molecolari chimica organica - studenti	€ 24,84/pezzo	1	22 %	€ 24,84

<b>Totale ordine(IVA esclusa)</b>	€ 400,26
<b>Totale sconti applicati</b>	Non presente
<b>Totale IVA</b>	€ 88,06
<b>Totale ordine (IVA inclusa)</b>	<b>€ 488,32</b>

Dettaglio articoli

ARTICOLO

Codice articolo 279286CS

Nome commerciale Kit di orbitali atomici

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

**Codice articolo produttore:** MOS-901-14 - **Nome commerciale:** Kit di orbitali atomici - **Descrizione tecnica:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile:** Kit di orbitali atomici - originale - - **CPV:** 38430000-8 - **Prezzo:** 32,90 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 279286CS - **Immagine:** 279286.3.jpg - **Marca:** Molymod - **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:** VEDI SCHEDA COMPLETA\_279286CS.0.docx - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile (nome/codice):** Kit di orbitali atomici - **Codice CND presente:** NO - **Classe prevista:** NO - **Proprietà:** originale - **Codice CPV:** 38430000-8: Apparecchi per analisi e rivelazione

ARTICOLO

Codice articolo 215426CS

Nome commerciale Modelli molecolari chimica organica e inorganica

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

**Codice articolo produttore:** MMS-004 - **Nome commerciale:** Modelli molecolari chimica organica e inorganica - **Descrizione tecnica:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile:** Modelli molecolari chimica organica e inorganica - originale - - **CPV:** 38430000-8 - **Prezzo:** 43,12 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 215426CS - **Immagine:** 215426.4.jpg - **Marca:** Molymod - **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:** VEDI SCHEDA COMPLETA\_215426CS.0.docx - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile (nome/codice):** Modelli molecolari chimica organica e inorganica - **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

ARTICOLO

**Codice articolo** 338414CS  
**Nome commerciale** Introduzione alla chimica  
**Centro di costo** Non presente

**Caratteristiche**

**Codice articolo produttore:** B20GRA - **Nome commerciale:** Introduzione alla chimica - **Descrizione tecnica:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile:** Introduzione alla chimica - originale - - **CPV:** 38430000-8 - **Prezzo:** 299,40 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 338414CS - **Immagine:** 338414.4.jpg - **Marca:** Campustore - **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:** VEDI SCHEDA COMPLETA\_338414CS.0.docx - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia:** didattica laboratoriale - **Dispositivo collegabile (nome/codice):** Introduzione alla chimica - **Codice CND presente:** NO - **Classe prevista:** NO - **Proprietà:** originale - **Codice CPV:** 38430000-8: Apparecchi per analisi e rivelazione

ARTICOLO

**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:** 215427.4.jpg - **Marca:** Molymod - **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:** VEDI SCHEDA COMPLETA\_215427CS.0.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.