

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura	265008
Codice ident. Gara (CIG)	Z4B3AD5146
Codice Unico di Progetto (CUP)	Non presente
Strumento di acquisto	 MePa
Iniziativa/Bando	Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase	7383483	Data creazione	18/04/2023 13:12
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 ACQUASPARTA		
Ufficio	ISTITUTO COMPRENSIVO ACQUASPARTA		
Codice fiscale	91034320555	Codice univoco ufficio IPA	UFMIIIL
Indirizzo sede	VIA DANTE ALIGHIERI 12/A		
Città	05021 - ACQUASPARTA(TR)		
Recapito telefonico	+390744930092		
Email	tric81400c@istruzione.it		
Punto Ordinante	ENRICO PASERO / CF: PSRNRC73D03D612G		

FORNITORE CONTRAENTE:

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 FATTURAZIONE:

Indirizzo di consegna VIA DANTE ALIGHIERI 12/A, ACQUASPARTA(TERNI)
Indirizzo di fatturazione VIA DANTE ALIGHIERI 12/A, ACQUASPARTA(TERNI)
Modalità di pagamento Non presente

ULTERIORI INFORMAZIONI:

Se hai necessità di allegare un documento all'ordine utilizza questo spazio Doc. amministrativa.zip
Verranno utilizzati fondi PNRR per questo acquisto? No
Indica in % la quota coperta dai fondi PNRR (inserisci 0 se non utilizzerai fondi PNRR) 0

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
341073CS	mini plotter Cricut Joy	€ 199,99/pezzo	1	22 %	€ 199,99
329257CS	Bilancia portatile - 5200 g - 1 g	€ 42,00/pezzo	1	22 %	€ 42,00
288646CS	Kit 6 dinamometri in valigetta	€ 46,00/pezzo	1	22 %	€ 46,00
342007CS	Arduino Science Kit Physics Lab Rev. 2	€ 156,00/pezzo	2	22 %	€ 312,00
216089CS	Optika Science - Piastra riscaldante in ghisa	€ 34,3/pezzo	1	22 %	€ 34,3
309327CS	Microscopio digitale PRO	€ 144,26/pezzo	1	22 %	€ 144,26
215426CS	Modelli molecolari chimica organica e inorganica	€ 43,12/pezzo	1	22 %	€ 43,12
290005CS	Cilindro graduato 600 ml	€ 2,3/pezzo	1	22 %	€ 2,3

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 823,97
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 181,29
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 1005,26

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

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: Gioco e giocattolo (acquisto) - gioco educativo -CPV: 37520000-9 - Prezzo: 43,12 - Unità di vendita: pezzo - Area di consegna o erogazione: ITALIA - Codice articolo fornitore: 215426CS - Immagine: 3512_302278_1.jpg - Marca: Robotic - 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 PRINCIPALE

Codice articolo	290005CS
Nome commerciale	Cilindro graduato 600 ml
Centro di costo	Non presente
Caratteristiche	
Codice articolo produttore: 8288 - Nome commerciale: Cilindro graduato 600 ml - Descrizione tecnica: Becher e bicchiere cilindrico di vetro - Capacità: 600 ml - Dimensioni (ØxH): 30x80 mm - CPV: 44618100-6 - Prezzo: 2,30 - Unità di vendita: pezzo - Contenuto della confezione: 1 - Unità di prodotto: pezzo - Prezzo per unità di prodotto: 2,3 - Area di consegna o erogazione: ITALIA - Codice articolo fornitore: 290005CS - Immagine: 3337_298127_1.jpg - Marca: Actares - Tempo di consegna: 15 giorni lavorativi - Lotto minimo per unità di vendita: 1 pezzo - Disponibilità minima garantita: 10 pezzo - Note: Per informazioni scrivere a info@campustore.it - Allegato: 4207_823802_.docx - Codice CPV: 44618100-6: Contenitori leggeri - Codice CND presente: NO - Classe prevista: NO - Capacità: 600 ml - Dimensioni (ØxH): 30x80 mm - Materiale: vetro borosilicato - Presenza graduazioni: SI - Divisione di scala prevista: NO - Bordo superiore orlato verso l'esterno: SI - Presenza del becco: SI	

ARTICOLO PRINCIPALE:

Codice articolo	341073CS
Nome commerciale	mini plotter Cricut Joy
Centro di costo	Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: 2007992 - **Nome commerciale:** mini plotter Cricut Joy - **Descrizione tecnica:** Plotter - da taglio - Numero colori: 4 - Risoluzione (HxV): 1200x1200 dpi - Formato di stampa (min/max): A4/A2 - USB - CPV: 30232140-7 - **Prezzo:** 199,99 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 341073CS - **Immagine:** 1789_300500_1.jpg - **Marca:** Cricut - **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 - **URL immagine:** nessuna - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia plotter:** da taglio - **Numero di colori:** 4 - **Risoluzione di stampa (HxV):** 1200x1200 dpi - **Formato di stampa (min e max):** A4/A2 - **Connettività:** USB - **Codice CPV:** 30232140-7: Tracciatori

ARTICOLO PRINCIPALE:

Codice articolo	329257CS
Nome commerciale	Bilancia portatile - 5200 g - 1 g
Centro di costo	Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: 30428216 - **Nome commerciale:** Bilancia portatile - 5200 g - 1 g - **Descrizione tecnica:** Bilance elettroniche analitiche - Portata: 5200 g - Precisione: 1 g - Risoluzione: 0,1 g - Linearità: 0,5 g - CPV: 38311200-0 - **Prezzo:** 42,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Contenuto della confezione:** 1 - **Unità di prodotto:** pezzo - **Prezzo per unità di prodotto:** 42 - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 329257CS - **Immagine:** 3563_299750_1.jpg - **Marca:** Ohaus - **Tempo di consegna:** 15 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 5 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Note:** Per informazioni scrivere a info@campustore.it - **Allegato:** 3563_825479_.docx - **Codice CPV:** 38311200-0: Bilance elettroniche tecniche - **Codice CND presente:** NO - **Classe prevista:** NO - **Portata:** 5200 g - **Precisione:** 1 g - **Ripetibilità:** 1 g - **Risoluzione:** 0,1 g - **Linearità:** 0,5 g

ARTICOLO PRINCIPALE:

Codice articolo	309327CS
Nome commerciale	Microscopio digitale PRO
Centro di costo	Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: CM44308 - **Nome commerciale:** Microscopio digitale PRO - **Descrizione tecnica:** Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - rovesciata - Tipologia di attuatore stativo: manuale ed elettrico - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 5 kg - Revolver presente: NO - Codice CND: W0202050303 - Codice CPV: 38510000-3 - **Prezzo:** 144,26 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 309327CS - **Immagine:** 3194_298637_1.jpg - **Marca:** Celestron - **Tempo di consegna:** 15 giorni solari - **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:** 3194_824321_.docx - Codice CND: W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Classe prevista:** NO - **Anno di prima immissione sul mercato nazionale:** 2023 - **Struttura:** rovesciata - **Regolazione in altezza:** SI - **Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino:** NO - **Tipologia di attuatori stativi:** manuale ed elettrico - **Tipologia di illuminatore:** a led - **Illuminazione:** 3 W - **Regolazione luminosità prevista:** NO - **Adattamento automatico luminosità previsto:** SI - **Portafiltri integrato previsto:** SI - **Filtri alloggiabili previsti:** SI - **Numero di filtri alloggiabili:** 2 - **Zoom in continuo:** NO - **Range ingrandimenti:** 4-10-40 - **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:** ND - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** NO - **Connessione foto/video:** digitale - **Connessione dati:** bluetooth - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 220 V - **Alimentazione interna prevista:** NO - **Classe di isolamento elettrico:** I B - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** NO - **Peso del microscopio:** 5 kg - **Revolver previsto:** NO - **Codice CPV:** 38510000-3: Microscopi

ARTICOLO PRINCIPALE:

Codice articolo	342007CS
Nome commerciale	Arduino Science Kit Physics Lab Rev. 2
Centro di costo	Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: AKX00038 - **Nome commerciale:** Arduino Science Kit Physics Lab Rev. 2 - **Descrizione tecnica:** Scheda madre - Fattore di forma: ATX - Slot di espansione: 1 - Codice CPV: 30237140-2-Schede madri - **Prezzo:** 156,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 342007CS - **Immagine:** 3208_300561_1.jpg - **Marca della scheda madre:** Arduino - **Tempo di consegna:** 15 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 50 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Fattore di forma della scheda:** ATX - **Socket disponibile:** NO - **Numero di Slot di espansione:** 1 - Codice CPV: 30237140-2: Schede madri - **Note:** Per informazioni scrivere a info@campustore.it

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo 288646CS

Nome commerciale Kit 6 dinamometri in valigetta

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: 1424 - **Nome commerciale del dinamometro:** Kit 6 dinamometri in valigetta -

Descrizione tecnica: Dinamometro - Materiale: acciaio - Tipo: meccanica - Portata: 1 kg - Forza - Unità di Misura:

newton - Autonomia: 120 h - CPV: 38424000-3 - **Prezzo:** 46,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 288646CS - **Immagine:** 3512_298099_1.jpg - **Marca:** Optika -

Tempo di consegna: 15 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 5 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Note:** Per informazioni scrivere a info@campustore.it - **Allegato:** 3512_823773_.docx - **Codice CPV:** 38424000-3: Apparecchi di misurazione e controllo - **Materiale:** acciaio - **Tipo:** meccanica - **Forza - Unità di Misura:** newton - **Portata:** 1 kg - **Divisione scala:** 200 g - **Portata:** N N - **Divisione scala:** 0,01 N - **Funzione di picco:** NO - **Congelamento valore visualizzato:** NO - **Segnale valore limite:** visivo - **Memoria:** NO - **Valori memorizzabili:** 10 - **Uscita per PC:** RS 232 - **Calibrazione:** DKD - **Alimentazione:** 4 pile um2 - **Autonomia:** 120 h - **Valigetta per il trasporto:** NO - **Acquisti verdi:** N.A.

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo 216089CS

Nome commerciale Optika Science - Piastra riscaldante in ghisa

Centro di costo Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: 6149 - **Nome commerciale:** Optika Science - Piastra riscaldante in ghisa - **Descrizione tecnica:** Scheda madre - Fattore di forma: ATX - Slot di espansione: 1 - Codice CPV: 30237140-2-Schede madri - **Prezzo:** 34,3 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 216089CS - **Immagine:** campustore.jpg - **Marca della scheda madre:** Adafruit - **Tempo di consegna:** 20 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 50 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** campustore.pdf - **Fattore di forma della scheda:** ATX - **Socket disponibile:** NO - **Numero di Slot di espansione:** 1 - **Codice CPV:** 30237140-2: Schede madri - **Note:** www.campustore.it/216089

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.