


INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura 1539335  
 Codice ident. Gara (CIG) BB35A76179  
 Codice Unico di Progetto (CUP) Non presente  
 Strumento di acquisto  MePa  
 Iniziativa/Bando Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase 9044559 **Data creazione** 10/04/2026 14:50  
 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 CIRCOLO DIDATTICO DI FOLIGNO - 3 - M. CERVINO  
 Ufficio DIREZIONE DIDATTICA 3 CIRCOLO FOLIGNO  
 Codice fiscale 82002040549  
 Codice univoco ufficio iPA UFPRLX  
 Indirizzo sede VIA MONTE CERVINO 3  
 Città 06034 - FOLIGNO(PG)  
 Recapito telefonico +39074221842  
 Email pgee03200c@istruzione.it  
 Punto Ordinante ANTONELLA GENTILI / CF: GNTNNL67M53D653M

PGEEO3200C - A636B9D - REGISTRO PROTOCOLO - 0003868 - 10/04/2026 - IV.5 - U

FORNITORE CONTRAENTE

Soggetto contraente                      CAMPUSTORE SRL - SOCIETA' BENEFIT  
 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                    VIA MONTE CERVINO 3, FOLIGNO(PERUGIA)  
 Indirizzo di fatturazione                VIA MONTE CERVINO 3, FOLIGNO(PERUGIA)  
 Modalità di pagamento                 Non presente

ULTERIORI INFORMAZIONI

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

PGE03200C - A63689D - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003868 - 10/04/2026 - IV.5 - U

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
347488CS	MicroCampus Auge 5 - Microscopio digitale didattica 40x-1600x 8MP, Touchscreen LCD 7" HDMI	€ 368,84/pezzo	3	22 %	€ 1106,52

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 1106,52
Totale sconti applicati	Non presenti
Totale IVA	€ 243,43
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 1349,95

PGEE03200C - A636B9D - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003868 - 10/04/2026 - IV.5 - U

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

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo	347488CS
Nome commerciale	MicroCampus Auge 5 - Microscopio digitale didattica 40x-1600x 8MP, Touchscreen
Centro di costo	Non presente
Categoria	Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio
Scheda Tecnica	3194 - Microscopi ottici da laboratorio
Caratteristiche	

**Codice articolo produttore:** 347488CS - **Nome commerciale:** MicroCampus Auge 5 - Microscopio digitale didattica 40x-1600x 8MP, Touchscreen LCD 7" HDMI - **Descrizione tecnica:** Microscopio ottico da laboratorio - Corredo ottico: chiaro - diritta - Tipologia di attuatore stativo: manuale - Tipologia di illuminatore: a led - Peso: 6,8 kg - Revolver presente: NO - CND: W0202050303 - CPV: 38510000-3 - **Prezzo:** 368,84 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** 347488CS - **Immagine:** campustore.jpg - **Marca:** BeaverLAB - **Tempo di consegna:** 15 giorni solari - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Allegato:** 347488.pdf - **Codice CND:** W0202050303: MICROSCOPI OTTICI DA LABORATORIO - **Classe prevista:** NO - **Anno di prima immissione sul mercato nazionale:** 2023 - **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:** SI - **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 - **Angolo rotazione tavolino traslatore:** 180° - **Fermaoggetto:** SI - **Dispositivo di messa a fuoco:** ND - **Tubi di osservazione inclinabili:** NO - **Comandi reversibili (sin/des):** SI - **Connessione foto/video:** digitale - **Connessione dati:** bluetooth - **Tipologia di alimentazione elettrica:** 100 V - **Alimentazione interna prevista:** SI - **Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2):** NO - **Peso del microscopio:** 6,8 kg - **Revolver previsto:** NO - **Codice CPV:** 38510000-3: Microscopi

PGEE03200C - A636B9D - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003868 - 10/04/2026 - IV.5 - U

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.

**PGEE03200C - A636B9D - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003868 - 10/04/2026 - IV.5 - U**

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