


INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura	101705
Codice ident. Gara (CIG)	Z383848A01
Codice Unico di Progetto (CUP)	F34D22000660006
Strumento di acquisto	 MePa
Iniziativa/Bando	Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase	6991398	Data creazione	24/10/2022 12:10
Nome fase	Ordine		
Giorni per accettazione	4 giorni lavorativi a partire dalla data di invio		
Giorni per annullamento	4 giorni lavorativi a partire dalla data di invio		

DATI DELL'AMMINISTRAZIONE

Ente acquirente	ISTITUTO COMPRENSIVO DI NERETO		
Ufficio	IC NERETO SANT'OMERO TORANO		
Codice fiscale	91019970671	Codice univoco ufficio IPA	UFPNEP
Indirizzo sede	VIA VITTORIO VENETO 32		
Città	64015 - NERETO(TE)		
Recapito telefonico	0861806954		
Email	TEIC826003@ISTRUZIONE.IT		
Punto Ordinante	LAURA D'AMBROSIO / CF: DMBLRA73L50F870W		

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione Sociale SI. SERVICE DI GIUSEPPINA COSTANZA E IGNAZIO INFANTINO S.N.C.  
 Forma societaria SNC  
 Partita Iva 02802510848  
 Indirizzo sede CORSO GARIBALDI, 18  
 Città 92020 - GROTTI(AG)  
 Recapito telefonico 0922945115  
 Email SI.SERVICESNC@PEC.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna Via Vittorio Veneto 32, NERETO(TERAMO)  
 Indirizzo di fatturazione Via Vittorio Veneto 32, NERETO(TERAMO)  
 Modalità di pagamento Non presente

NOTE ALL'ORDINE

la consegna dei due proiettori va effettuata presso due scuole distinte: Scuola Infanzia Nereto, Via G. Verdi e Scuola ...  
 Torano Nuovo, Via Roma

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 Non presente  
 Verranno utilizzati fondi PNRR per questo acquisto? No

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
EDU PRESCHOOL 01	Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali	€ 590,00/soluzione	2	22 %	€ 1180,00
MAGIC 01	Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali	€ 472,00/soluzione	1	22 %	€ 472,00
EVO 01	Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali	€ 5395,00 /soluzione	2	22 %	€ 10790,00
CODING 01	Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali	€ 397,00/soluzione	2	22 %	€ 794,00

<b>Totale ordine(IVA esclusa)</b>	<b>€ 13236,00</b>
<b>Totale sconti applicati</b>	Non presente
<b>Totale IVA</b>	<b>€ 2911,92</b>
<b>Totale ordine (IVA inclusa)</b>	<b>€ 16147,92</b>

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

**Codice articolo** EVO 01  
**Nome commerciale** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali  
**Centro di costo** Non presente

**Caratteristiche**

**Codice articolo produttore:** EVO 01 - **Nome commerciale:** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali - **Descrizione tecnica:** azione centri scolastici digitali - **Installazione compresa:** NO - **Codice CPV:** 32322000-6-Attrezzature multimediali - **Prezzo:** 5395,00 - **Unità di vendita:** soluzione - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** EVO 01 - **Immagine:** funtronic onevo.jpg - **Tempo di consegna:** 30 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 soluzione - **Disponibilità minima garantita:** 10 soluzione - **Garanzia aggiuntiva prevista:** SI - **Garanzia aggiuntiva:** produttore 1 anni - **Assistenza aggiuntiva prevista:** SI - **Assistenza aggiuntiva:** fornitore - **Allegato:** catalogo funtronic italia 2022-compresso.pdf - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia di soluzione:** azione centri scolastici digitali - **Installazione compresa:** NO - **Codice CPV:** 32322000-6: Attrezzature multimediali

ARTICOLO PRINCIPALE

**Codice articolo** CODING 01  
**Nome commerciale** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali  
**Centro di costo** Non presente

**Caratteristiche**

**Codice articolo produttore:** CODING 01 - **Nome commerciale:** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali - **Descrizione tecnica:** azione centri scolastici digitali - **Installazione compresa:** NO - **Codice CPV:** 32322000-6-Attrezzature multimediali - **Prezzo:** 397,00 - **Unità di vendita:** soluzione - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** CODING 01 - **Immagine:** pacchetto funcoding i.jpg - **Tempo di consegna:** 20 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 soluzione - **Disponibilità minima garantita:** 10 soluzione - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Allegato:** pacchetto funcoding i.pdf - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia di soluzione:** azione centri scolastici digitali - **Installazione compresa:** NO - **Codice CPV:** 32322000-6: Attrezzature multimediali

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

ARTICOLO PRINCIPALE

**Codice articolo** EDU PRESCHOOL 01  
**Nome commerciale** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali  
**Centro di costo** Non presente

**Caratteristiche**

**Codice articolo produttore:** EDU PRESCHOOL 01 - **Nome commerciale:** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali - **Descrizione tecnica:** azione centri scolastici digitali - Installazione compresa: SI - **Codice CPV:** 32322000-6-Attrezzature multimediali - **Prezzo:** 590,00 - **Unità di vendita:** soluzione - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** EDU PRESCHOOL 01 - **Immagine:** whatsapp image 2022-07-27 at 10.43.37.jpeg - **Tempo di consegna:** 20 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 soluzione - **Disponibilità minima garantita:** 10 soluzione - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Allegato:** pacchetto edu pre-school-compresso.pdf - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia di soluzione:** azione centri scolastici digitali - **Installazione compresa:** SI - **Codice CPV:** 32322000-6: Attrezzature multimediali

ARTICOLO PRINCIPALE

**Codice articolo** MAGIC 01  
**Nome commerciale** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali  
**Centro di costo** Non presente

**Caratteristiche**

**Codice articolo produttore:** MAGIC 01 - **Nome commerciale:** Soluzione integrata per la scuola digitale - azione centri scolastici digitali - **Descrizione tecnica:** azione centri scolastici digitali - Installazione compresa: SI - **Codice CPV:** 32322000-6-Attrezzature multimediali - **Prezzo:** 472,00 - **Unità di vendita:** soluzione - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** MAGIC 01 - **Immagine:** pacchetto magic movement- autismo.jpg - **Tempo di consegna:** 20 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 soluzione - **Disponibilità minima garantita:** 10 soluzione - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Allegato:** pacchetto magic movement (1).pdf - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia di soluzione:** azione centri scolastici digitali - **Installazione compresa:** SI - **Codice CPV:** 32322000-6: Attrezzature multimediali

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.