


INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura 441816
 Codice ident. Gara (CIG) A03357DAB0
 Codice Unico di Progetto (CUP) G54D22004970006
 Strumento di acquisto  MePa
 Iniziativa/Bando Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase 7523833 Data creazione 28/11/2023 12:04
 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 - RAFFAELLO
 Ufficio Uff_eFatturaPA
 Codice fiscale 80007950472 Codice univoco ufficio IPA UFWDWN
 Indirizzo sede Via Calamandrei
 Città 51100 - PISTOIA(PT)
 Recapito telefonico 057328786
 Email PTIC810005@ISTRUZIONE.IT
 Punto Ordinante ERMELINDA ACCARDO / CF: CCRRLN78R69B385I

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione Sociale 2F MULTIMEDIA
 Forma societaria SRL
 Partita Iva 04902300484
 Indirizzo sede VIA DEL PRATELLINO 14B
 Città 50100 - FIRENZE(FI)
 Recapito telefonico 0557477821
 Email 2FMULTIMEDIA@PEC.IT

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna VIA CALAMANDREI, PISTOIA(PISTOIA)
 Indirizzo di fatturazione VIA CALAMANDREI, PISTOIA(PISTOIA)
 Modalità di pagamento Non presente

NOTE ALL'ORDINE

SI CHIEDE DI RESTITUIRE, COMPILATI E SOTTOSCRITTI, I DOCUM.....
 ATTINENTI ALLA TIPOLOGIA DI BENE ACQUISTATO, CON LA DICITURA "DICHIARAZIONE NON DOVUTA".
 SI CHIEDE, INOLTRE, DI FORNIRE IL PASSO E RELATIVO AL CIG RIPORTATO NELLA PRESENTE PROCEDURA, PER CONSENTIRCI LA
 VERIFICA DELLE AUTOCERTIFICAZIONI MEDIANTE IL FVOE

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 DOCUMENTAZIONE DA RESTITUIRE COMPILATA E SOTTOSCRITTA.zip

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
PODCAS2T2F	KIT PODCAST CON MIXER 6 CANALI PROEL, MICROFONO A CONDENSATORE CON ASTA E CUFFIA STEREO	€ 221,87/pezzo	2	22 %	€ 443,74

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 443,74
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 97,62
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 541,36

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo	PODCAS2T2F
Nome commerciale	KIT PODCAST CON MIXER 6 CANALI PROEL, MICROFONO A CONDENSATORE CON
Centro di costo	Non presente

Caratteristiche

Codice articolo produttore: PODCAS2T2F - **Nome commerciale:** KIT PODCAST CON MIXER 6 CANALI PROEL, MICROFONO A CONDENSATORE CON ASTA E CUFFIA STEREO - **Descrizione tecnica:** Accessorio per presentazioni - elastico - CPV: 30124000-4 - **Prezzo:** 221,87 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** PODCAS2T2F - **Immagine:** podcas2t2f.jpg - **Marca:** B-Tech - **Tempo di consegna:** 7 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 100 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Allegato:** podcas2t.pdf - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia dell'accessorio per presentazioni:** elastico - **Codice CPV:** 30124000-4: Parti e accessori di macchine per ufficio

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.