

INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura 139334  
 Codice ident. Gara (CIG) Z4238A33DF  
 Codice Unico di Progetto (CUP) Non presente  
 Strumento di acquisto  MePa  
 Iniziativa/Bando Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase 7046283 **Data creazione** 28/11/2022 15:25  
 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 I.N.A.F. - ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA - OSSERVATORIO ASTROFISICO DI ABRUZZO  
 Ufficio OSSERVATORIO ASTRONOMICO D'ABRUZZO  
 Codice fiscale 97220210583 **Codice univoco ufficio IPA** Non presente  
 Indirizzo sede VIA MENTORE MAGGINI, SNC  
 Città 64100 - TERAMO(TE)  
 Recapito telefonico 0861439718  
 Email ENZO.BROCATO@INAF.IT  
 Punto Ordinante ENZO BROCATO / CF: BRCNZE59E16L219R

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

FORNITORE CONTRAENTE

Ragione Sociale	TECNO OFFICE GLOBAL SRL
Forma societaria	SRL
Partita Iva	01641800550
Indirizzo sede	VIA CARRARA, 23-25
Città	05100 - TERNI(TR)
Recapito telefonico	0744403106
Email	TECNOOFFICEGLOBAL@GMAIL.COM

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna	VIA MENTORE MAGGINI, SNC, TERAMO(TERAMO)
Indirizzo di fatturazione	VIA MENTORE MAGGINI, SNC, TERAMO(TERAMO)
Modalità di pagamento	Non presente

NOTE ALL'ORDINE

CODICE UNIVOCO UFFICIO: WHWYQW

ULTERIORI INFORMAZIONI

Se hai necessità di allegare un documento all'ordine utilizza questo spazio	Modello DICH SOSTITUTIVA ASSOLVIMENTO IMPOSTA DI BOLLO _ODA N. 7046283 TECNO OFFICE GLOBAL E DICHIARAZIONE TRACCIABILITA DEI FLUSSI FINANZIARI.doc
Indica in % la quota coperta dai fondi PNRR (inserisci 0 se non utilizzerai fondi PNRR)	0
Verranno utilizzati fondi PNRR per questo acquisto?	No

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
GLOBAL243V7 QJABF	MONITOR PHILIPS 243V7QJABF	€ 117,00/pezzo	5	22 %	€ 585,00

<b>Totale ordine(IVA esclusa)</b>	€ 585,00
<b>Totale sconti applicati</b>	Non presente
<b>Totale IVA</b>	€ 128,7
<b>Totale ordine (IVA inclusa)</b>	€ 713,7

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo GLOBAL243V7QJABF  
 Nome commerciale MONITOR PHILIPS 243V7QJABF  
 Centro di costo 0

Caratteristiche

**Codice articolo produttore:** 243V7QJABF - **Nome commerciale del monitor a colori:** MONITOR PHILIPS 243V7QJABF - **Descrizione tecnica:** Monitor a colori - 16:9 - 1920x1080 pixel - 24 pollici - Codice CPV: 32323100-4-Monitor a colori - **Prezzo:** 117,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** GLOBAL243V7QJABF - **Immagine:** logo\_global.jpg - **Marca:** Philips - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Tempo di consegna:** 5 giorni lavorativi - **Disponibilità minima garantita:** 500 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Allegato:** logo mepa.pdf - **Tipo contratto:** acquisto - **Tecnologia:** Monitor LCD: TFT - **Formato dello schermo:** 16:9 - **Risoluzione del monitor (HxV):** 1920x1080 pixel - **Luminanza:** 60 cd/m<sup>2</sup> - **Dimensioni dello schermo:** 24 pollici - **Etichetta ambientale:** altra etichetta ISO 14024 : tipo I o equivalente - **Presenza di mercurio nel monitor LCD:** NO - **Codice CPV:** 32323100-4: Monitor a colori

**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.