

Sede Legale  
Viale Strasburgo n.233 - 90146 Palermo  
Tel 0917801111 - P.I. 05841780827  
Settore Appalti e Forniture  
Tel. 091.7808384 Fax. 091.7808394

Prot.....8097/PR

Palermo 11 Ottobre 2017

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO PER L'ACQUISTO DEL FABBISOGNO ANNUO DEL PRINCIPIO ATTIVO TRIFLURIDINA/TIPIRACIL DA 15 mg. E DA 20 mg.

A TUTTE LE DITTE INTERESSATE

Dovendo questa Amministrazione procedere all'acquisto del seguente principio attivo, come di seguito specificato per un importo presunto a base d'asta di €.85.200,00 oltre IVA si chiede a tutte le ditte interessate quali operatori economici del settore di inviare la propria manifestazione di interesse a partecipare a successiva procedura di gara sul portale MEPA/CONSIP a seguito "RDO":

- Voce 1) n.12 Conf. da 60 compresse del p.a. Trifluridina/Tipiracil da 15 mg.;
- Voce 2) n.12 Conf. Da 60 compresse del p.a. Trifluridina/Tipiracil da 20 mg.

Si prega di indicare

1. Se si dispone di quanto in oggetto richiamato nelle condizioni sopra descritte;
2. Qualora ciascun Operatore Economico dovesse riscontrare divergenze tra le caratteristiche richieste e quelle possedute voglia cortesemente segnalare, accompagnando, se del caso, discrasie riscontrate da motivate considerazioni;
3. Si invita, altresì, a produrre, ove ne sussistano i presupposti, dichiarazione opportunamente documentata che attesti eventuali esclusività afferenti il prodotto da acquistare per ogni altra determinazione che questa Stazione Appaltante assumerà nel merito.

Ciò per consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione della procedura da attivare.

Si prega di voler dare riscontro alla presente con urgenza e comunque entro e non oltre il 27 ottobre 2017 a mezzo mail all'indirizzo [approvvigionamenti@ospedaliriunitipalermo.it](mailto:approvvigionamenti@ospedaliriunitipalermo.it).  
[salvina.digangi@villasofia.it](mailto:salvina.digangi@villasofia.it)

La presente solo al fine di espletare un indagine di mercato.

**Il Responsabile del Settore**  
**Dott.ssa Lupo Antonina**

