



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

AREA Provveditorato

Piazza Nicola Leotta, 4

90127 Palermo

Telefono

091 6662655

FAX

091 6662672

EMAIL

provveditorato@arnascivico.it

WEB

www.arnascivico.it

Prot. n. 108 del 11/01/2019

Spett.le Ditta

OGGETTO: Indagine di mercato procedura negoziata avente ad oggetto la fornitura annuale di aghi per diagnosi prenatale invasiva per U.O. Ostetricia e Ginecologia del P.O. "Civico" dell'Arnas.

Questa Amministrazione deve procedere ad acquistare i dispositivi di cui in oggetto, le cui caratteristiche tecniche sono allegate in calce alla presente.

A tal fine intende verificare:

- 1) se codesta ditta dispone di prodotti aventi **caratteristiche collimanti** con quelle appresso descritte;
- 2) il prezzo di mercato (non il prezzo di listino) **formulato per singolo pz e per confezione, nonchè il prezzo complessivo** ;
- 3) se i prodotti sono presenti sul MEPA , indicandone i codici al fine di rintracciarli sul MEPA.

Qualora dovesse riscontrare divergenze tra le caratteristiche richieste e quelle possedute voglia cortesemente segnalare accompagnando, se del caso, discrasie riscontrate da motivate considerazioni, ciò per consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste,

A tal proposito **si raccomanda di non inviare schede tecniche dei prodotti proposti.**

Si prega di volere dare riscontro alla presente entro e non oltre il 21/01/2019 alla seguente email: rosaliavaleria.miceli@arnascivico.it all'att. della D.ssa Valeria Miceli.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il seguente numero telefonico 091.6662655-fax 091/6662672.

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

Il Referente procedura
D.ssa Valeria Miceli

Il Direttore ff. U.O.C. Provveditorato
Ing. Vincenzo Spera

SCHEDA TECNICA

Aghi dim. 22G lunghezza 150 mm per amniocentesi

Aghi dim. 18 G lunghezza 150 mm per villocentesi

Aghi dim. 20 G lunghezza 200 mm per villocentesi

Il fabbisogno annuale è di 300 aghi per amniocentesi e n. 200 per villo centesi.