



Prot. 5/6633/Provv

Catania 12 OTT. 2016

**A TUTTE LE DITTE INTERESSATE**

OGGETTO: Consultazione preliminare di mercato ART 66 DLGS 50/2016 **(B)**

Questa ARNAS Garibaldi avvia la consultazione preliminare di mercato ai sensi dell'art 66 DLGS 50/2016 al fine di valutare la possibilità di acquistare i prodotti indicati nell'allegato elenco .

① Lo scopo della presente indagine è quello di **verificare sul mercato** la effettiva infungibilità /esclusività dichiarata dai sanitari/tecnici interessati dei prodotti di cui ai lotti n.1 *test immuno e test malaria* – n. 2 *tecnologia molecolare per il biocontenimento* n. 3 *reagenti per l'esecuzione del test igma* n. 4 *diagnostica molecolare rapida finalizzata all'emergenza/urgenza*, così come disposto dalla determinazione dell'Autorità Nazionale Anticorruzione, pubblicata sul sito ANAC in data 14/09/2016, onde avere eventuale conferma della stessa e/o l'esistenza sul mercato di prodotti **qualitativamente equipollenti**. Qualora si rilevi che trattasi di prodotti esclusivi , la presente è volta anche a verificare l'esclusività della commercializzazione.

Si segnala che non saranno prese in considerazione generiche attestazioni di non unicità dei prodotti oggetto dell'indagine o di caratteristiche equivalenti a quelle richieste senza l'esatta descrizione ed indicazione della natura e della qualità delle stesse.

Resta inteso come la mancanza di rilievi o la indeterminatezza degli stessi, faranno ritenere e mantenere valide le caratteristiche dei prodotti oggetto della presente indagine confermandone dunque la esclusiva produzione e vendita rendendo di fatto legittimo l'avvio di una eventuale procedura negoziata con la medesima società

I soggetti che ritenessero non veritiera l'asserita unicità dei prodotti in questione, potranno farne specifica segnalazione, debitamente motivata, a questa stazione appaltante entro la data sotto specificata .

② Si chiede, altresì, al solo scopo di determinare l'attuale costo, per i lotti **collegati a macchine di proprietà** della Azienda (lotti n. 5 integrato chimica clinica turbidimetria e immunochimica DITTA ABBOTT, 6 immunochimica ditta BECKMANN strumento in proprietà': ACCESS2 , 7 ematologia ditta BECKMANN: strumento in proprietà': C800, 8 coagulazione ditta IL strumento in proprietà': ACL TOP 500, 9 immunofissazione MEDICAL SYSTEM strumento in proprietà': V8, 10 urine ditta MENARINI strumento in proprietà': ax-430 AUTIONMAX e n. 11 ditta DIESSE strumento in proprietà': ves matic 30 ) , che si esprima il prezzo dei **reagenti** necessari per il corretto funzionamento delle attrezzature .

Qualsiasi altra ditta potrà esprimere il prezzo di eventuale **service per prestazioni equivalenti** a quelle che verrebbero assicurate dall'utilizzo delle attrezzature in proprietà. L'amministrazione valuterà la procedura più opportuna da porre in essere.

Si attenzioni che l'indagine di mercato in parola non costituisce invito a presentare offerta né a produrre alcuna documentazione. Pertanto, avendo esclusivamente i fini testé citati, non impegna in alcun modo questa Amministrazione.

I dati richiesti con la presente dovranno pervenire a questa stazione appaltante entro giorno 31 ottobre 2016 ore 12,00 al seguente punto di contatto:

Settore Provveditorato, Dott.ssa Fiumara C., Tel. 095/7594864, e-mail: [c.fiumara@ao-garibaldi.ct.it](mailto:c.fiumara@ao-garibaldi.ct.it) avendo cura di esporre nel dettaglio e documentando eventuali rilievi in merito, ed individuando, ove esistenti, funzioni ritenute equivalenti.

**N.B.: le ditte sono, altresì, invitate a segnalare la congruità del prezzo indicativo ai fini dell'eventuale determinazione della base d'asta.**

Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet aziendale per consentire a tutte le ditte interessate di poter esternare relativamente ai precisati profili.

Il responsabile del procedimento è la dott.ssa Riggi Ersilia, Dirigente Responsabile F.F. del Settore Provveditorato.

Il Capo Settore Provveditorato f.f. nella qualità di  
Responsabile Unico del Procedimento

Dott.ssa Ersilia Riggi

