



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO
NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE

AREA PROVVEDITORATO

Piazza Nicola Leotta, 4
90127 Palermo

Telefono
091 6662261

FAX
091 6662672

EMAIL
provveditorato@ospedalecivicopa.org

WEB
www.ospedalecivicopa.org

DATA
30.05.2018

PROT.
2018/ 622

Spett.le Ditta

Fax _____

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura quinquennale, con eventuale periodo di rinnovo di due anni, in noleggio di un sistema di diagnostica per identificazione e tipizzazione di microrganismi con sistema di spettrometria MALDI-TOF corredato del relativo software dedicato alla microbiologia e del database per l'identificazione dei microrganismi, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

Questa Amministrazione ha necessità di acquisire in noleggio la strumentazione indicata in oggetto descritto nell'allegato. A tal fine intende verificare:

- 1) se codesta ditta dispone di materiali aventi **caratteristiche collimanti** con quelle descritte nell'allegata scheda tecnica;
- 2) se codesta ditta dispone di tutti i materiali di cui si compone il lotto
- 3) il prezzo di mercato (non il prezzo di listino), riferito al numero delle strumentazioni ed al carico di lavoro, da utilizzare eventualmente come base d'asta, e quindi specificando la quota noleggio dalla quota relativa all'acquisto dei reagenti.

Si chiede, inoltre, di indicare il costo di acquisto dello strumento

Qualora dovesse riscontrare divergenze tra le caratteristiche richieste e quelle possedute voglia cortesemente segnalare accompagnando, se del caso, le 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 che non occorre inviare schede tecniche.**

Si prega di volere dare riscontro alla presente con urgenza e comunque non oltre il **07.06.18** a al seguente indirizzo mail: provveditorato@arnascivico.it, ovvero al numero di fax 091.6662672. Per ulteriori informazioni è possibile contattare il seguente numero telefonico 091.6662261.

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

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



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO
NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE

Fornitura di un sistema di diagnostica per identificazione e tipizzazione di microrganismi con sistema di spettrometria MALDI-TOF corredato del relativo software dedicato alla microbiologia e del database per l'identificazione dei microrganismi.

Le caratteristiche **prestazionali minime richieste** per il sistema sono di seguito dettagliate:

- Sistema per l'identificazione e tipizzazione di batteri gram-positivi, gram-negativi, micobatteri tubercolari ed atipici, lieviti e funghi filamentosi con tecnica di spettrometria di massa MALDI-TOF marcato CE-IVD ed interfacciabile con sistemi AST di altri produttori. (Elencare sistemi AST compatibili).
- Spettrometro di massa MALDI-TOF marcato CE-IVD, nuovo di fabbrica e di ultima generazione, completo di tutto l'hardware (PC, stampante, etc.) necessario per il funzionamento nonché del software, data base marcato CE-IVD, etc.
- Lo spettrometro di massa MALDI-TOF, deve avere dimensioni e peso ridotti tali da consentire il posizionamento su un normale bancone da lavoro già in dotazione al laboratorio. (la ditta offerente può effettuare un sopralluogo preventivo).
- Il sistema deve avere una velocità di acquisizione di almeno 100 campioni/ora utilizzando piastrine multi-pozzetto.
- Lo strumento deve essere fornito, completo di piastre portacampione riutilizzabili ed in grado di operare anche con piastre mono uso.
- Il software del sistema deve consentire successive analisi tassonomiche e di tipizzazione di specie, analisi di cluster e generazione di dendogrammi filogenetici.
- Il data base deve essere il più completo possibile e con il maggior numero di specie di interesse clinico. Il data base deve essere certificato CE-IVD.