



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0002895
DATA: 09/01/2019
OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO SERVIZIO DI MANUTENZIONE SU
APPARECCHIATURE DIVERSE DELL'AZIENDA OSPEDALIERO
UNIVERSITARIA DI BOLOGNA

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Rosanna Campa

CLASSIFICAZIONI:

- [05-01-03]

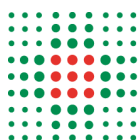
DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0002895_2019_Lettera_firmata.pdf	Campa Rosanna	CECA6F8C96C7E0A4CC2F2469A9410321 05222411EC198946567AC494C53C2F2D



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



UO Servizio Acquisti Metropolitan (SC)

Ditte varie
Loro sedi

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO SERVIZIO DI MANUTENZIONE SU APPARECCHIATURE DIVERSE DELL'AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI BOLOGNA

Con la presente si intende espletare indagini di mercato aventi ad oggetto la fornitura di Servizi di assistenza su attrezzature varie, come meglio esplicitate di seguito, al fine di individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, concorrenza, rotazione e trasparenza, le Ditte da invitare alle procedure di acquisizione dei servizi ai sensi del D.Lgs. 50/2016.

Possono presentare istanza i soggetti di cui all'art. 45 del D.Lgs.50/2016

Fabbisogno:

Servizio pluriennale (almeno triennale) di manutenzione Full Risk

Produttore/Fabbricante:

APPLIED BIOSYSTEMS LIFE TECHNOLOGIES

Tipologia apparecchiature:

Sequenziatori ed Analizzatore di sequenze nucleotidiche modelli:

- n. 3 310 DNA Sequencer
- n. 1 ABI Prism 3730
- n. 3 AbiPrism 7900 HT SequenceDetecto
- n. 1 Real Time PCR System 7500
- n. 1 Quantstudio 5 Realtime PCR

Numero apparecchiature: 9

Requisiti minimi richiesti:

- Interventi illimitati di manutenzione correttiva e ricambi inclusi
- Esecuzione delle attività di manutenzione preventiva (materiali di ricambio/consumo inclusi) secondo i protocolli del fabbricante/produttore
- Utilizzo di strumentazione di calibrazione e taratura idonea alle apparecchiature oggetto dell'indagine di mercato
- Personale tecnico specializzato e/o certificato sulla strumentazione oggetto dell'indagine



- Disponibilità di parti di ricambio nuovi, originali o di comprovata equivalenza secondo quanto previsto all'art 23 del Regolamento Europeo 2017/745

Fabbisogno:

Servizio pluriennale (almeno triennale) di manutenzione preventiva e controlli di temperatura

Produttore/Fabbricante:

APPLYED BIOSYSTEMS

Tipologia apparecchiature:

Amplificatore di sequenze nucleotidiche modelli:

- n. 2 Gene Amp PCR System 2700
- n. 1 Gene Amp PCR System 9700

Numero apparecchiature: 3

Requisiti minimi richiesti:

- Esecuzione delle attività di manutenzione preventiva (materiali di ricambio/consumo inclusi) secondo i protocolli del fabbricante/produttore
- Esecuzione dei controlli di temperatura
- Utilizzo di strumentazione di calibrazione e taratura idonea alle apparecchiature oggetto dell'indagine di mercato
- Personale tecnico specializzato e/o certificato sulla strumentazione oggetto dell'indagine
- Disponibilità di parti di ricambio nuovi, originali o di comprovata equivalenza secondo quanto previsto all'art 23 del Regolamento Europeo 2017/745

Azienda interessata:

Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna

Si precisa che tale indagine ha solo fini esplorativi e gli Operatori Economici, per il solo interesse manifestato alla presente indagine, non potranno vantare alcun titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'avvio o all'affidamento della fornitura.

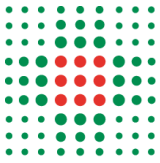
La Stazione Appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Qualora Codesta ditta sia nelle condizioni di effettuare il servizio sopra descritto dovrà inviare istanza allo scrivente Servizio Acquisti Metropolitan, ovvero all'indirizzo di posta elettronica certificata: **servizio.acquisti@pec.ausl.bologna.it** c.a. Dott. Lorenzo Rosario De Giovanni, entro le ore: 12.00 del giorno 26/01/2019

A disposizione per ogni altra informazione, si porgono distinti saluti.

Lorenzo Rosario De Giovanni
UO Servizio Acquisti Metropolitan (SC)
051/607(4)9513
lorenzorosario.degiovanni@ausl.bologna.it

Azienda USL di Bologna
Sede legale: via Castiglione, 29 - 40124 Bologna
Tel +39.051.6225111 fax +39.051.6584923
Codice fiscale e partita Iva 02406911202



I

Firmato digitalmente da:
Rosanna Campa

Responsabile procedimento:
Giuseppe Giorgi

Lorenzo Rosario De Giovanni
UO Servizio Acquisti Metropolitan (SC)
051/607(4)9513
lorenzorosario.degiovanni@ausl.bologna.it

Azienda USL di Bologna
Sede legale: via Castiglione, 29 - 40124 Bologna
Tel +39.051.6225111 fax +39.051.6584923
Codice fiscale e partita Iva 02406911202