



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0111215
DATA: 21/09/2017
OGGETTO: Indagine di mercato relativa a n.1 sistema Ecotomografico portatile ed accessori per le necessita' anestesilogiche della Piastra Blocchi Operatori dell' Ospedale Maggiore

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Rosanna Campa

CLASSIFICAZIONI:

- [05-01-03]

DOCUMENTI:

File	Hash
PG0111215_2017_Lettera_firmata:	9B544CE13D105A8689BAA8A1432AF9B1EAF5C82D627646C4DA6212443D0AF0



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)

Operatori economici
Loro sedi

Claudia Tampieri - UO Ingegneria
Clinica (SC)

OGGETTO: Indagine di mercato relativa a n.1 sistema Ecotomografico portatile ed accessori per le necessita' anestesilogiche della Piastra Blocchi Operatori dell' Ospedale Maggiore

Dovendo procedere ad una successiva gara pubblica, con la presente si richiede a Codesta ditta se produce e/o commercializza le attrezzature meglio indicate in oggetto e che dovranno avere le seguenti caratteristiche:

1. Software Tecnologia Steep Needle Profiling (SNP), ossia tecnologia che permette di migliorare le strutture lineari all'interno di una specifica area (contornata) ed identificare la direzione dell'ago all'interno della suddetta area
2. Software di autotesting
3. Software SONO MB (processa 5 linee di scansione a framerate inalterato)
4. Lunghezza cavo della sonda almeno fino a 250 cm
5. Certificazione resistenza agli urti delle sonde con droptest da 90 cm

Qualora Codesta ditta produca e/o commercializzi i prodotti sopra descritti dovrà inviare la sola documentazione tecnica alla scrivente Servizio Acquisti Metropolitan fax 051/6079989, ovvero all'indirizzo di posta elettronica dario.bani@ausl.bologna.it entro e non oltre le ore 10 del giorno 10/10//2017.

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

Firmato digitalmente da:
Rosanna Campa

Responsabile procedimento:
Dario Bani