



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0112529
DATA: 09/11/2021
OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA PER IMAGING AD ULTRASUONI(IVUS) PER LE ESIGENZE DELLA CARDIOLOGIA DELL' AZIENDA USL DI BOLOGNA

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Rosanna Campa

CLASSIFICAZIONI:

- [01-07-01]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0112529_2021_Lettera_firmata.pdf:	Campa Rosanna	CD94108F0373E7F944653336ACE261168 DC8BC29B26A729C3F98E640D571AA03



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)
IL DIRETTORE

DITTE VARIE
dittevarie@ausl.bo.it

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA PER IMAGING AD ULTRASUONI(IVUS) PER LE ESIGENZE DELLA CARDIOLOGIA DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA

Dovendo procedere ad una successiva gara pubblica, con la presente si richiede a Codesta ditta se produce e/o commercializza un sistema per imaging ad ultrasuoni intravascolare (IVUS) con le seguenti caratteristiche:

DESTINAZIONE D'USO: Sistema di imaging intravascolare per utilizzo coronarico con cateteri guida da approccio femorale e radiale

- Sistema per imaging ad ultrasuoni intravascolare di tipo fisso, installabile sul lettino dell'angiografo Philips modello Allura Xper FD10C e con possibilità di ripetere l'immagine sul monitor della sala di emodinamica
- Completo di slitta per il pull back automatico
- Software interpretativo che permetta di effettuare misure in tempo reale ed elaborazioni
- Interfaccia di tipo touch
- Sistema in grado di interfacciarsi con il RIS-PACS aziendale (worklist e invio immagini - dati e SR) con connessione alla rete ospedaliera cablata o in wireless
- Sistema dotato di sonde di tipo digitale-elettronica (da utilizzare nelle procedure di occlusione croniche totali) e di tipo meccanico
 - Sonda digitale-elettronica (plug and play) caratterizzata da minima distanza trasduttore-punta catetere (non superiore a 2,5 mm), frequenza di lavoro almeno 20 MHz e diametro distale non superiore a 3,5Fr
 - Sonda meccanica caratterizzata da frequenza di lavoro almeno 40 MHz, diametro distale non superiore a 3,0Fr e lunghezza porzione monorail 15 mm.

La fornitura dovrà includere

1. Noleggio gratuito del sistema di imaging e della la slitta
2. Noleggio comprensivo di assistenza tecnica di tipo Full Risk
3. Fornitura delle sonde in confezione sterile completa di tutto il materiale necessario alla esecuzione della procedura



Qualora Codesta ditta produca e/o commercializzi il prodotto sopra descritto dovrà inviare la documentazione tecnica del sistema proposto allo scrivente Servizio Acquisti Metropolitano all'indirizzo di posta elettronica :angela.bellanova@ausl.bologna.it entro e non oltre le ore 9.00 del giorno 24.11.2021.

Distinti Saluti

Firmato digitalmente da:
Rosanna Campa

Responsabile procedimento:
Giuseppe Giorgi

Angela Bellanova
UO Servizio Acquisti Metropolitano (SC)
051/6079696
angela.bellanova@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