



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0134991
DATA: 14/11/2024
OGGETTO: Indagine di mercato relativa alla fornitura di sistemi di aspirazione trombi per le esigenze dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

CLASSIFICAZIONI:

- [01-07-01]

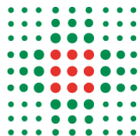
DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0134991_2024_Lettera_firmata.pdf:	Crugliano Antonia	D2D980E053B576CD5BA10890D703A0BA 8A26DE9612E2D91A62B41B3CE3E49448



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.



Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

**OPERATORI ECONOMICI VARI
LORO SEDI**

OGGETTO: Indagine di mercato relativa alla fornitura di sistemi di aspirazione trombi per le esigenze dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna

Con riferimento alla necessità di esperire un'indagine conoscitiva di mercato relativa alla fornitura di SISTEMI di ASPIRAZIONE TROMBI, si richiede a codesta Ditta se produce e/o commercializza i seguenti dispositivi:

"Sistema che consente di creare un bypass extracorporeo veno-venoso per il trattamento di trombosi venose profonde ed embolie polmonari massive.

Il Sistema è formato da:

-cannula di aspirazione di diametro esterno di 22 Fr che presenta in punta un pallone espandibile a forma di tulipano per facilitare l'aspirazione di materiale e 4 marker radiopachi;

-circuitto di circolazione extracorporea veno venoso costituito da tubi, connettori, clamp ed un filtro;

Il sistema può essere utilizzato con l'attrezzatura extracorporea comunemente disponibile.

Destinazione d'uso: Aspirazione di materiale trombo-embolico di varia natura dal circolo venoso sistemico e polmonare".

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.

Qualora Codesta ditta produca e/o commercializzi il prodotto sopra descritto dovrà inviare la sola documentazione tecnica, mediante piattaforma Sater, entro e non oltre i termini indicati nel portale medesimo, ovvero ore 12:00 del giorno 18.12.p.v.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:



Antonia Crugliano

Responsabile procedimento:
Tiziana Anna Infante

Tiziana Anna Infante
Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

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