

FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0022844
DATA: 19/02/2025
OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO RELATIVA A NEUROSTIMOLATORI VAGALI.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

CLASSIFICAZIONI:

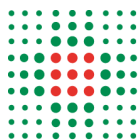
- [08-02]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0022844_2025_Lettera_firmata.pdf:	Crugliano Antonia	9132B14394600235C4254814906B3E2DD 5A84B9CC504F05EB3D53874BAB3E7ED



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.



Dipartimento Amministrativo
UOC Servizio Acquisti di Area Vasta
Il Direttore

Settore Beni Sanitari

Spett.li Operatori Economici
Loro Sede

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO RELATIVA A NEUROSTIMOLATORI VAGALI.

Questa Azienda ha necessità di esperire un'indagine conoscitiva di mercato relativa a NEUROSTIMOLATORI DEL NERVO VAGO PER LA TERAPIA NON CHIRURGICA DELL'EPILESSIA FARMACO-RESISTENTE e più precisamente ai prodotti di seguito indicati:

- Generatore di impulsi impiantabile e programmabile per il trattamento dell'epilessia farmaco-resistente, in grado di fornire stimolazione reattiva alla tachicardia associata alle crisi, marcato CEDMIA, che consente la programmazione diurna e notturna, la registrazione degli abbassamenti di frequenza cardiaca e degli episodi in posizione prona.
- Elettrocateretere impiantabile a lunga durata, con isolamento in silicone, per trasmettere gli impulsi dal generatore al nervo vago.
- Sistema completo di: tunnellizzatore monouso per tunnellizzazione sottocutanea dell'elettrocateretere, programmatore palmare, kit paziente.

Si chiede, pertanto, alle Ditte che producono e/o commercializzano i prodotti sopra elencati di esprimere la propria manifestazione d'interesse, inviando la sola documentazione tecnica sul portale SATER, entro e non oltre il termine stabilito sul medesimo.

Per eventuali informazioni le Ditte potranno rivolgersi al Servizio Acquisti di Area Vasta alla mail: marco.passiatore@ausl.bologna.it

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.

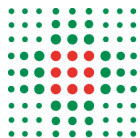
Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Marco Passiatore
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





**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Antonia Crugliano

Responsabile procedimento:
Marco Passiatore

Marco Passiatore
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

