



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: AOU_FE
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0015925
DATA: 27/05/2021
OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di Sistema esclusivamente a radiofrequenza per ablazione e coagulazione tessuti molli per Unita' Operativa Endoscopia Clinica O.R.L. dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Teresa Cavallari

CLASSIFICAZIONI:

- [07-03-02]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0015925_2021_Lettera_firmata.pdf	Cavallari Teresa	371830EDC39C96769789A26E105318573 9A41D7A458B03EF20C4DCE6C0CEC7EF



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 Comune Economato e Gestione Contratti

OPERATORI ECONOMICI VARI
0000000000 00000000
000000 000000 (000000)

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di Sistema esclusivamente a radiofrequenza per ablazione e coagulazione tessuti molli per Unita' Operativa Endoscopia Clinica O.R.L. dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.

Si informa che questa Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara sta effettuando una indagine di mercato per la fornitura di **Sistema esclusivamente a radiofrequenza per ablazione e coagulazione tessuti molli per Unita' Operativa Endoscopia Clinica O.R.L. dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.**

Il Sistema deve essere costituito con le caratteristiche sotto indicate necessarie a soddisfare le seguenti esigenze cliniche:

- *Ablazione e coagulazione dei tessuti molli in particolare del trattamento del rissamento, iperplasia di turbinati, palati molli, base linguale e tonsille per risolvere problemi di ostruzione respiratoria nasale, roncopatia semplice o eventualmente complicata da sindrome OSAS.*
- *Il trattamento deve avvenire tramite elettrodi a radiofrequenza bipolari con forme e caratteristiche specificatamente progettate per naso e palato e con procedure automatizzate di controllo della potenza erogata.*
- *Assistenza tecnica di tipo full-risk senza oneri a carico dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, della strumentazione necessaria per l'esecuzione dei trattamenti*

Si invitano pertanto le ditte interessate a manifestare l'interesse a partecipare ad una procedura di gara per la fornitura in oggetto, inviando **entro le ore 13.00 del 16 giugno 2021** all'indirizzo: **protocollo@pec.ospfe.it** e mail: **t.cavallari@ospfe.it** e **a.rossi@ospfe.it** e **s.bennati@ausl.fe.it** quanto segue:

- 1) dichiarazione di poter fornire i prodotti richiesti
- 2) scheda tecnica dei dispositivi e certificazione di conformità alla direttiva 98/79/CE (marcatura CE)
- 3) nota contenete la dichiarazione che non sussiste a carico dell' Impresa alcuno dei motivi di esclusione dalle gare previsti dall' art. 80 dlgs 50/2016

La documentazione prodotta dovrà indicare come oggetto: **“Riscontro a indagine di mercato per la fornitura di Sistema esclusivamente a radiofrequenza per ablazione e coagulazione tessuti molli per Unita' Operativa Endoscopia Clinica O.R.L. dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.**



Il presente avviso, finalizzato ad una ricerca di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo né la Ditta alla partecipazione né l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara ad avviare la procedura di gara o, in caso di avvio della procedura a mantenere inalterate le caratteristiche e condizioni sopra riportate.

Firmato digitalmente da:

Teresa Cavallari

Responsabile procedimento:
Teresa Cavallari