

FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: AOU_FE
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0016024
DATA: 28/05/2021
OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di Fili guida per valutazione del microcircolo coronarico con termodiluizione per Unita' Operativa di Cardiologia Emodinamica dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Teresa Cavallari

CLASSIFICAZIONI:

- [07-03-02]

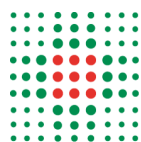
DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0016024_2021_Lettera_firmata.pdf:	Cavallari Teresa	EEEE43C7DC116EE7028EA32BC347875 F1D5E1CDE48BE0517BF25752C3DEDCE 2



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.



OPERATORI ECONOMICI VARI
0000000000 00000000
000000 000000 (000000)

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di Fili guida per valutazione del microcircolo coronarico con termodiluizione per Unita' Operativa di Cardiologia Emodinamica dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.

Si informa che questa Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara sta effettuando una indagine di mercato per la fornitura di Fili guida per valutazione del microcircolo coronarico con termodiluizione da utilizzare presso l'Unita' Operativa di Cardiologia Emodinamica dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.

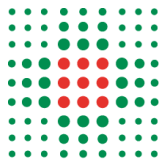
I fili guida devono possedere le seguenti caratteristiche:

- ° **Filo guida per uso intracoronarico del diametro di 0.014 "per compatibilità con palloni e stent coronarici;**
- ° **Sensore di pressione;**
- ° **2 sensori di temperatura per determinare CFR e INR**
- ° **Rivestimento dei sensori per garantire minimo drift nelle misure**
- ° **trasmissione dei segnali tramite wireless e non solo via cavo**

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.ospf e.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)
- 2) 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 fornitura di Fili guida per valutazione del microcircolo coronarico con termodiluizione per Unita' Operativa di Cardiologia Emodinamica dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara.**



Il presente avviso, finalizzato ad una ricerca di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo nè la Ditta alla partecipazione nè 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

A disposizione per ogni chiarimenti

Cordiali saluti

La Responsabile del SS Beni Sanitari di Consumo
Servizio Comune Economato e Gestione Contratti

Firmato digitalmente da:

Teresa Cavallari

Responsabile procedimento:
Teresa Cavallari