



Avviso pubblico, per consultazioni preliminari di mercato, ai sensi dell'art. 77, D. Lgs. n. 36/2023 e smi, per la verifica dell'effettiva sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici - art. 76, comma 2, lettera b, punto 2) - con riferimento alla fornitura del sistema MITRACLIP di produzione Abbott Medical.

Premesso che

- ISMETT ha necessità di acquisire la fornitura dei beni in oggetto descritti occorrenti al Servizio Emodinamica;
- Vista la nota del 26 febbraio 2025, depositata agli atti del Dipartimento Acquisti, a mezzo della quale la Dott.ssa Caterina Gandolfo, Responsabile del Servizio di Cardiologia Interventistica e la Dott.ssa Elisabetta Iacopino Farmacista Esperta dei Dispositivi Medici rappresentano i presupposti dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici del Sistema Mitraclip di produzione Abbott Medical;
- La spesa stimata massima per il dispositivo di che trattasi ammonta indicativamente a 20.000,00 euro cad. oltre IVA;

Con il presente avviso pubblico

ISMETT rende nota la circostanza di ritenere che le caratteristiche funzionali necessarie all'uso del bene presso ISMETT e dettagliate nella nota citata in premessa possono essere rinvenute sul mercato unicamente nel Sistema Mitraclip di produzione Abbott Medical e che la relativa fornitura può essere affidata unicamente mediante procedura negoziata, senza previa pubblicazione di un bando di gara, sussistendo i presupposti di cui all'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2), D. Lgs. n. 36/2023 e smi all'operatore Abbott Medical Italia.

Si elencano le caratteristiche funzionali infungibili del prodotto di che trattasi che si evincono dalla nota di cui in premessa:

"Il sistema MitraClip G4™ è indicato per pazienti con rigurgito mitralico significativo sintomatico primario (degenerativo) o secondario (funzionale) (MR ≥2+).

Il sistema MitraClip viene utilizzato per la ricostruzione della valvola. Il dispositivo MitraClip™ è composto da due componenti: il sistema di inserimento della clip ed il catetere guida orientabile. La Clip impiantabile è di cobalto cromo che rende il sistema rigido con 4 diverse misure per facilitare il trattamento di diverse anatomie con una lunghezza delle braccia rispettivamente di 9 e 12mm, larghezza di 4 e 6 mm e n.4 e n.6 righe di elementi frizionali.

Le caratteristiche peculiari del sistema MitraClip/TriClip che rendono la piattaforma performante e adatta al trattamento delle anatomie valvolari anche complesse sono:

disponibilità di 4 misure di Clip di differente lunghezza e larghezza delle braccia, il materiale di Cobalto Cromio che rende le braccia rigide e conferisce stabilità al sistema.

La non interscambiabilità del dispositivo di che trattasi è relativa alla conformazione anatomica del singolo paziente e alla complessità dell'anatomia valvolare, dalla tipologia del rigurgito e dalla sede specifica dello stesso"

**Tutto quanto sopra premesso
Si invita**

ogni Operatore Economico che ritenga di essere nelle condizioni di fornire beni di diversa produzione, verso un corrispettivo unitario non superiore a quello indicato in premessa, a presentare la propria candidatura, avendo cura di allegare alla stessa ampia e dettagliata documentazione atta a dimostrare

l'effettiva idoneità del prodotto proposto a soddisfare le esigenze funzionali sopra elencate.

La suddetta documentazione dovrà essere inviata all'indirizzo di posta elettronica certificata di ISMETT acquisti.ismett@pec.it e pervenire entro il termine delle ore 12:00 del giorno 5 maggio 2025 .

Trascorso tale termine, in assenza di riscontri da parte del mercato o qualora i riscontri pervenuti non saranno stati valutati favorevolmente dai competenti servizi di ISMETT, con provvedimento motivato si confermerà la sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici e per l'effetto si procederà all'affidamento del servizio in argomento ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2), D. Lgs n. 36/2023 e s.m.i.

Palermo, 4 Aprile 2025

F.to Dott.ssa Rosaria Cataldo
Direttore del Dipartimento Acquisti