



**Avviso pubblico, per consultazioni preliminari di mercato, ai sensi dell'art. 77, D. Lgs. n. 36/2023 e smi ( di seguito "Codice Appalti"), per la verifica dell'effettiva sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici - art. 76, comma 2, lettera b, punto 2) del Codice Appalti - con riferimento alla fornitura della Valvola MYVAL di produzione MERIL LIFE SCIENCES.**

**Premesso che**

- ISMETT ha necessità di acquisire la fornitura dei beni in oggetto descritti occorrenti al Servizio Emodinamica;
- Vista la nota del 23 settembre 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 della Valvola cardiaca MYVAL di produzione Meril Life Sciences;
- La spesa stimata massima per la fornitura biennale del dispositivo di che trattasi, tenuto conto dei consumi previsti, ammonta a importo superiore al limite della soglia comunitaria

**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 possano essere rinvenute sul mercato unicamente nella Valvola cardiaca MYVAL di produzione Meril Life Sciences e che conseguentemente la relativa fornitura possa essere affidata 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), del Codice Appalti.

In particolare le caratteristiche funzionali che determinano l'infungibilità del prodotto di che trattasi sono di seguito sintetizzate.

*"La valvola MyVal Octacor è una valvola cardiaca transcateretere progettata per essere impiantata nei pazienti affetti da stenosi aortica che non sono candidati ad un intervento chirurgico tradizionale. A seguito della valutazione delle caratteristiche tecniche del dispositivo medico MyVal Octacor, prodotto dalla ditta MERIL LIFE SCIENCES PVT. LTD. e della documentazione tecnica disponibile, si ritiene che [...] il principale elemento differenziale [...] è la disponibilità, nel catalogo del MyVal Octacor, di misure intermedie, [...]. Tale caratteristica, per determinate anatomie dei pazienti, rende l'uso del MyVal Octacor particolarmente indicato e performante in casi specifici, dove altre soluzioni non sarebbero ottimali garantendo in tal modo una migliore personalizzazione dell'impianto per tali pazienti"*

**Tutto quanto sopra premesso  
Si invita**

ogni Operatore Economico che ritenga di essere nelle condizioni di fornire beni di diversa produzione 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 rappresentate.

**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 9 ottobre 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'avvio dell'iter di affidamento della fornitura in argomento ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2), del Codice Appalti.

Palermo, 25 settembre 2025

Rosaria  
Cataldo  
25.09.2025  
12:34:53  
GMT+01:00



Dott.ssa Rosaria Cataldo  
Direttrice del Dipartimento Acquisti