



Sede legale Via del Vespro n°129 - 90127 Palermo  
CF e P.IVA 05841790826

## AREA PROVVEDITORATO

Via Enrico Toti n° 76 - 90 128 Palermo -  
Tel. 091.6555503 - Fax 091.6555502  
Mail : [area.provveditorato@policlinico.pa.it](mailto:area.provveditorato@policlinico.pa.it) -  
PEC: [provveditorato@cert.policlinico.pa.it](mailto:provveditorato@cert.policlinico.pa.it)

**Oggetto:** Indagine di mercato per la fornitura di materiale protesico per la UOC di Chirurgia Plastica e la BreastUnit - D.A.I. Chirurgico.

Questa Amministrazione deve acquistare materiale protesico occorrente alla UOC di Chirurgia Plastica ed alla BreastUnit come da prospetto riepilogativo allegato alla presente.

A tal fine intende verificare:

1. se gli operatori economici dispongono di beni aventi caratteristiche tali da soddisfare i bisogni sanitari descritti nell'allegata scheda e, qualora la ditta dovesse riscontrare discrasie tra le caratteristiche richieste e quelle possedute, si invita a voler inviare apposita nota dalla quale si evinca, in modo chiaro, il dettaglio delle caratteristiche che non possiede il prodotto commercializzato rispetto a quanto oggetto di indagine di mercato (allegando le schede tecniche);
2. il prezzo dei prodotti applicati negli ultime 3 anni (prezzo di aggiudicazione Iva esclusa) alle Aziende Sanitari con apposita indicazione delle stesse nonché degli atti deliberativi di aggiudicazione;
3. tempi di consegna;
4. eventuali costi di installazione;
5. Vostra offerta.

La presente indagine di mercato verrà pubblicata sul sito aziendale.

Si resta in attesa di riscontro alla presente entro le ore 09:00 del 12.10.2023 ai seguenti indirizzi mail:

[area.provveditorato@policlinico.pa.it](mailto:area.provveditorato@policlinico.pa.it) ed [antoninorosario.riccardo.alampi@policlinico.pa.it](mailto:antoninorosario.riccardo.alampi@policlinico.pa.it)

La presente solo al fine di espletare un'indagine di mercato.

Collaboratore Amministrativo  
dott. Antonio Rosario Riccardo Alampi

Il Dirigente Amministrativo  
Dott.ssa Giovanna Miliserda



## **LOTTO 1**

Voce 1A Protesi mammarie di forma anatomica e superficie testurizzata riempite con gel di silicone di grado medicale altamente coesivo, involucro in elastomero di silicone in triplo strato con punti di reperi per un corretto posizionamento visibili e palpabili sia anteriori che posteriori. Disponibili in almeno tre altezze e differenti proiezioni. Almeno quattro tipologie. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno 10 misure differenti. Compatibili con espansori mammari dello stesso lotto. Il suddetto prodotto deve presentare almeno 10 anni di studi clinici.

Consumo annuo presunto: 15

Voce 1B Protesi di prova per le protesi del lotto 1.A

Voce 1C Espansori mammari di forma anatomica e superficie testurizzata, involucro in elastomero di silicone con punto di reperi per un corretto posizionamento. Valvola di riempimento integrata a rilevamento magnetico; Disponibili in almeno tre altezze. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno quattro misure differenti. Compatibili con protesi anatomiche dello stesso lotto. Rilevatore magnetico incluso. Il suddetto prodotto deve presentare almeno 10 anni di studi clinici.

Consumo annuo presunto: 20

Voce 1D Protesi mammarie di forma rotonda e superficie liscia riempite con gel di silicone coesivo, involucro in elastomero di silicone in triplo strato. Disponibili in almeno tre proiezioni. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno 15 misure differenti. Il suddetto prodotto deve presentare almeno 10 anni di studi clinici.

Consumo annuo presunto: 10

Voce 1E Protesi di prova per le protesi del lotto 2.D

## **LOTTO 2**

Voce 2A Protesi mammarie di forma anatomica e superficie testurizzata, riempite con gel di silicone di grado medicale coesivo, involucro in elastomero di silicone con punti di reperi per un corretto posizionamento. Disponibili in almeno due altezze e differenti proiezioni. Almeno quattro tipologie. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno 6 misure differenti.

Consumo annuo presunto: 20

Voce 2B Protesi mammarie di forma anatomica e superficie testurizzata, ricoperta di schiuma di poliuretano, riempite con gel di silicone di grado medicale coesivo, involucro in elastomero di silicone con punti di reperi per un corretto posizionamento. Disponibili in almeno due altezze e differenti proiezioni. Almeno quattro tipologie. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno 6 misure differenti.

Consumo annuo presunto: 10

Voce 2C Protesi mammarie di forma rotonda stessa tipologia del lotto 2c , e superficie testurizzata, ricoperta di schiuma di poliuretano, riempite con gel di silicone di grado medicale, involucro in elastomero di silicone. Disponibili in almeno due proiezioni. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno 18 misure differenti.

Consumo annuo presunto: 10

Voce 2D Protesi di prova per le protesi del lotto 2.a, 2.b, 2c

### LOTTO 3

Voce 3A Protesi mammaria di forma anatomica e superficie testurizzata con sale con grado medicale che, favorisca l'adesione ai tessuti circostanti e a basso indice di infiammazione, che si basa non solo sulla valutazione della rugosità superficiale media ma anche della topografia di superficie e senza formazione di spigoli o punte. Approccio tridimensionale. Con polo superiore fisso e sottile per il mantenimento della forma e proiezione superiore per un maggiore sollevamento. Riempita al 100% con gel di silicone di grado medicale altamente coesivo di ultima generazione 6a. Involucro con 7 punti di reperi per un corretto posizionamento. Bordi affusolati e per una minore visibilità e palpabilità e parte posteriore concava per una migliore adattabilità alla parete toracica e patch ad alta resistenza che supera i requisiti di integrità meccanica. Disponibili in almeno 102 varianti e 9 profili. Approvazione MDR.

Consumo annuo presunto: 40

Voce 3B Sizer di prova per le protesi del lotto 3A

Voce 3C Protesi mammarie di forma rotonda con superficie liscia riempita con gel di silicone di grado medicale altamente coesivo di ultima generazione, e che, favorisca l'adesione ai tessuti circostanti ed a basso indice di infiammazione. Approccio tridimensionale. Riempite al 100%. Disponibili in almeno 76 varianti e 6 profili.

Consumo annuo presunto: 20

Voce 3D Sizer di prova per le protesi del lotto 3C

Voce 3E Espansori mammari con valvola integrata di forma anatomica testurizzato in elastomero di silicone, con superficie con sale con grado medicale. Involucro resistente sigillato con patch discoidale di chiusura e strato inferiore rafforzato per garantire un'espansione unidirezionale. Involucro in elastomero di silicone in triplo strato più la testurizzazione. Disponibili in almeno 3 profili e 16 varianti. Rilevatore magnetico incluso.

Consumo annuo presunto: 60

### LOTTO 4

Voce 4A Protesi mammarie con base rotonda e superficie liscia secondo la normativa EN ISO 14607:2018, riempite in gel di silicone coesivo progressivo a basso trasudamento, involucro esterno a bassa rugosità prodotto tramite tecnologia con imprinting negativo in una sola fase senza utilizzo di sali. Barriera per l'identificazione cromatica della protesi per consentire l'ispezione visiva e verificare l'uniformità del gel su tutta l'area dell'involucro. disponibili con dispositivo a radiofrequenza all'interno della protesi per consentire l'identificazione e la tracciabilità della stessa. Disponibili in 4 proiezioni diverse e ampia varietà di volumi

Consumo annuo presunto: 90

Voce 4B Sizer di prova per le protesi del lotto 4A

## LOTTO 5

strumento sterile monouso per l'inserimento di protesi in gel di silicone, realizzato con un materiale polimerico trasparente, morbido e flessibile progettato per facilitare l'inserimento di tutti gli impianti in gel di silicone rivestimento interno di acido ialuronico estremamente scivoloso quando idratato con soluzione salina sterile, apertura sufficientemente ampia da accogliere impianti di dimensioni maggiori e con una punta di erogazione sigillata per trattenere impianti più piccoli prima del taglio e dell'inserimento.

Consumo annuo presunto: 50

## LOTTO 6

Membrana in pericardio bovino non-crosslinkata per ricostruzione prepettorale, per copertura selettiva della superficie anteriore dei dispositivi protesici.

- **Superficie a rete** suddivisa in 4 settori centrifughi per ottimizzare l'espansione e la capacità di avvolgimento, **NON fenestrata**
- Disponibile in **versione Kit** (compresa di due fili di sutura 2/0 o 3/0 riassorbibili ed ago retto montato su filo confezionati separatamente e presenti nel box) e **NON Kit** (membrana solamente)
- **Doppia confezione in alluminio e vassoio sterile** per reidratazione compreso nel packaging.
- Disponibile in quattro misure:  
S cm 14 X 18 cm X 0,5 mm  
M cm 16 X 20 cm X 0,5 mm  
L cm 18 X 22 cm X 0,5 mm  
XL cm 20 X 23 cm X 0,5 mm

Consumo annuo presunto: 10

## LOTTO 7

Matrice di collagene non crosslinkato biocompatibile, per il rinforzo e la riparazione chirurgica dei tessuti molli deboli e membrane danneggiate di forma rettangolare e fenestrato ed integrabile completamente.

- Nelle misure approssimative di:  
cm 7x cm 17  
cm 8x cm 16  
cm 10x cm 15

Consumo annuo presunto: 15

## LOTTO 8

Matrice dermica di origine suina in grado di promuovere la rigenerazione tessutale, a struttura continua e conformazione tridimensionale a cupola che consenta l'alloggiamento e l'avvolgimento completo della protesi con un unico dispositivo nella ricostruzione mammaria prepettorale:

- Il prodotto è biocompatibile e anallergico, opportunamente trattato in modo da ridurre il rigetto xenogenico;

- Completamente naturale, privo di sostanze chimiche conservanti e agenti crosslinkanti;
- A struttura continua, non traforata per l'obliterazione degli spazi morti che consente il completo avvolgimento della protesi in modo da evitare il contatto tra l'impianto in silicone e il sottocute con un unico dispositivo;
- Spessore matrice da 0,6 mm;
- Latex free;
- In confezione singola, sterile, monouso, disidratata;
- Indicazione specifica per la ricostruzione mammaria prepettorale su IFU;
- Validità di sterilizzazione 5 anni;
- Disponibilità di almeno 3 taglie per diverse misure di protesi

Consumo annuo presunto: 20

#### **LOTTO 9**

Espansori tissutali temporanei (per chirurgia ricostruttiva), in tutte le misure disponibili fino a 1000cc circa.

Consumo annuo presunto: 3

#### **LOTTO 10**

Retrattore chirurgico monouso, cordless, con sorgente luminosa a led integrata. Con autonomia di luce sufficiente per almeno 100 minuti e canale di fuoriuscita del fumo. Composto in nylon rinforzato da termoplastico proprietario di grado medicale ed alimentato da batteria alcalina a bassa tensione, priva di mercurio, integrata. Dotato di interruttore on/off. Latex ed ftalati free.

Dimensioni mm 135 x 30

Dimensioni mm 135 x 20

Dimensioni mm 105 x 60

Dimensioni mm 90 x 22

Dimensioni mm 40 x 20

Dimensioni mm 55 x 8

Dimensioni mm 175 x 30 con doppia luce

Consumo annuo presunto 50

#### **LOTTO 11**

Matrice di rigenerazione dermica in collagene bovino di tipo reticolato per il trattamento delle lesioni cutanee a tutto spessore, con intervento in due tempi.

Matrice dermica doppio strato con supporto in silicone:

mis. 5 x 5cm.

mis. 10 x 12,5 cm.

mis. 10 x 25 cm.

mis. 20 x 25 cm.

Matrice dermica strato singolo:

mis. 5 x 5cm.

mis. 10 x 12,5 cm.

mis. 10 x 25 cm.

mis. 20 x 25 cm.