



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE  
REGIONE SICILIANA  
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE  
AGRIGENTO**

**UOC Provveditorato**  
**Viale della Vittoria 321 – Agrigento**  
Funzionario istruttore: Coll. Amm.vo Anna Spataro  
Pec : [forniture@pec.aspag.it](mailto:forniture@pec.aspag.it)  
Prot. 157666 del 9-10-2025

Alla Ditta

Oggetto: Consultazione preliminare di mercato per la fornitura protesi mammarie per Breast Unit PO Agrigento

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento gara per fornitura biennale di protesi mammarie per Breast Unit PO Agrigento aventi le caratteristiche tecniche minime indicate nell'allegato capitolo tecnico

L'indagine di mercato ha solo fini esplorativi al fine di determinare la disponibilità sul mercato dei prodotti da acquistare, a verifica del rispetto del principio di concorrenza, e il valore di mercato.

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro il 21/10/2025 a mezzo posta elettronica certificata [forniture@pec.aspag.it](mailto:forniture@pec.aspag.it) inviando la documentazione tecnica e l'offerta ed economica di mercato

Al fine di consentire alla scrivente ASP di garantire la più ampia partecipazione e concorrenzialità fra gli operatori economici, dovranno essere indicate eventuali criticità nelle caratteristiche tecniche che potrebbero impedire la partecipazione alla gara.

Si invita a riscontrare anche nel caso in cui la ditta abbia prodotti c.d. "equivalenti" ed a specificare tale evenienza, ivi trasmettendo anche le relative caratteristiche tecniche.

La ditta dovrà, altresì, indicare l'attinente categoria merceologica di iscrizione al Me.Pa

Il Direttore U.O.C. Servizio Provveditorato  
Ing Alessandro Dinolfo

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO  
U.O.S. ECON-ACQUISIZIONE  
BENI/SERVIZI NON SANITARI  
DOTT. SSA ROSALIA CALA'

**CAPITOLATO TECNICO MATERIALI PROTESICI PROPEDEUTICI ALLA RICOSTRUZIONE  
MAMMARIA PER LE PAZIENTI AFFERENTI ALLA BREAST UNIT P.O. SAN GIOVANNI DI DIO  
AGRIGENTO**

**1. Nr. 50 Protesi mammarie in gel di silicone coesivo per impianti di lunga durata**

**Caratteristiche:**

forma: rotonda  
base e altezza: variabili e regolari  
proiezione: basso, moderato, alto  
superficie: microtesturizzata  
volumi: da 100ml a 700ml (valori orientativi)

forma: anatomica  
base e altezza: variabili e regolari  
proiezione: basso, moderato alto  
superficie: microtesturizzata  
volumi: da 100ml a 700ml (valori orientativi)

N.B.: con relativi sizer di prova

**2. Nr. 50 Protesi mammarie in micropoliuretano per impianti di lunga durata**

**Caratteristiche:**

forma: anatomica  
base e altezza: variabili e regolari  
proiezione: basso, moderato alto  
superficie: rivestimento in micropoliuretano  
volumi: da 100ml a 700ml (valori orientativi)

forma: rotonda  
base e altezza: variabili e regolari  
proiezione: basso, moderato alto  
superficie: rivestimento in micropoliuretano  
volumi: da 100ml a 700ml (valori orientativi)

N.B.: con relativi sizer di prova

**3. Nr.50 Espansori mammari con valvola magnetica:**

base e altezza: variabili e regolari  
proiezione: basso, moderato alto  
superficie: testurizzata  
volumi: da 100ml a 700ml (valori orientativi)

4. **Nr.5 Matrici dermiche acellulari indicate per il rafforzamento dei tessuti molli del polo inferiore della mammella post mastectomia:**

Caratteristiche minime:

- Il prodotto deve essere biocompatibile e anallergico, opportunamente trattato in modo da ridurre il rigetto xenogenico;
- completamente naturale priva di sostanze chimiche conservanti e agenti crosslinkanti; a struttura continua, fenestrabile;
- dimensioni della matrice tali da permettere la copertura del polo inferiore nella ricostruzione mammaria sottopettorale
- spessore max 0,6 mm;
- in confezione singola, sterile, monouso, disidratata;
- indicazione specifica per la ricostruzione mammaria one step;
- validità di sterilizzazione 5 anni;

5. **Nr.5 Matrice dermiche acellulari per ricostruzione mammaria con impianto pre-pettoriale :**

Caratteristiche minime :

- il prodotto deve essere biocompatibile e anallergico, opportunamente trattato in modo da ridurre il rigetto xenogenico;
- completamente naturale priva di sostanze chimiche conservanti e agenti crosslinkanti;
- a struttura continua, non traforata per l'obliterazione degli spazi morti che consenta 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 0,6mm
- latex free;
- in confezione singola, sterile, monouso, disidratata;
- indicazione specifica per la ricostruzione mammaria prepettoriale;
- disponibilità di dimensioni della matrice tali da permettere il rivestimento di diverse misure di protesi

6. **Nr.5 Membrane in pericardio bovino non cross-linkata per ricostruzione prepettoriale, per copertura selettiva della superficie anteriore dei dispositivi protesici**

Caratteristiche minime:

disponibile in 4 misure: S/M/L/XL