

AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO
(ai sensi dell'Art. 77 del D.Lgs. 36/2023)
avente ad oggetto l'affidamento della fornitura di
“CND P06 - P08 - ESPANSORI MAMMARI, PROTESI
MAMMARIE E TESTICOLARI”
destinati alle Aziende Sanitarie della Regione Umbria

Il presente avviso è propedeutico all'indizione della nuova gara per la fornitura dei dispositivi in oggetto, da espletarsi mediante procedura aperta ai sensi dell'**art. 71 del D.lgs. 36/2023**.

Il citato avviso è rivolto a tutti gli Operatori Economici del settore indicato in oggetto affinché rendano informazioni di mercato rilevanti circa l'appalto in via di definizione e presentino osservazioni facoltative utili al conseguimento della più adeguata e consapevole gestione della commessa pubblica, fermo restando la piena libertà della Stazione Appaltante in ordine alla definizione degli elementi dell'appalto.

La scrivente Stazione Appaltante tramite il presente avviso intende inoltre perseguire i seguenti obiettivi:

- informare gli operatori economici circa le proprie intenzioni di acquisto;
- acquisire elementi utili alla predisposizione della *lex specialis*;
- verificare l'attualità e l'adeguatezza dei prodotti individuati rispetto all'evoluzione del mercato;
- acquisire indicazioni sui prezzi attualmente praticati, al fine di una corretta definizione della base d'asta;

- raccogliere eventuali suggerimenti e osservazioni in merito alla strutturazione e organizzazione dei lotti, anche in un'ottica di maggiore partecipazione e competitività;

Si precisa che l'adesione alla presente procedura di consultazione non è obbligatoria né propedeutica alla successiva procedura di gara e si svolgerà nel rispetto dei principi di pubblicità, di non discriminazione, di parità di trattamento, di proporzionalità e di trasparenza contemplati dal Codice.

Pertanto non comporta vincoli di recepimento per la Stazione Appaltante, né alcuna pretesa da parte degli operatori di mercato allo svolgimento della prevista procedura di affidamento, neanche nelle forme della legittima aspettativa.

La partecipazione alla presente procedura di consultazione da parte di qualsivoglia Operatore Economico è facoltativa e non indispensabile per la partecipazione dello stesso alla futura gara che potrà essere eventualmente indetta da PuntoZero Scarl in riferimento alla fornitura in oggetto.

PuntoZero scarl si riserva, in ogni caso, la facoltà di interrompere, modificare, prorogare, sospendere la procedura di indagine preliminare di mercato, in qualsiasi momento, senza che ciò possa costituire, in alcun modo, diritto o pretesa a qualsivoglia risarcimento o indennizzo da parte degli operatori economici intervenuti.

OGGETTO E OBIETTIVI DELLA CONSULTAZIONE DI MERCATO:

Con il presente documento, codesta Stazione appaltante intende avviare una consultazione preliminare di mercato ai sensi dell'art.77 D.Lgs. 36/2023, al fine di:

- **informare** gli operatori economici circa la propria intenzione di procedere alla pubblicazione di un' iniziativa di gara avente ad oggetto l'acquisizione di dispositivi di stent vascolari e biliari occorrenti alle Aziende Sanitarie della Regione Umbria.

- **raccogliere osservazioni utili dagli operatori economici** per verificare l'attualità tecnologica dei prodotti oggetto della precedente gara (indizione 2022) e dei prezzi attualmente praticati, identificare/suggerire eventuali soluzioni innovative e riorientare l'elenco dei lotti in un'ottica di maggiore efficienza degli acquisti, anche mediante la possibilità di creare Accordi Quadro che garantiscano una più ampia copertura del fabbisogno e una maggiore flessibilità nella gestione delle forniture.
- **favorire** l'introduzione progressiva di criteri sociali e ambientali nella fornitura dei dispositivi medici. In particolare, saranno previsti criteri premianti in fase di valutazione tecnica, nel limite massimo del 5/8% del punteggio qualità, finalizzati a valorizzare soluzioni orientate alla sostenibilità ambientale e alla responsabilità sociale connesse alle protesi mammarie.

Le informazioni oggetto di consultazione ed i relativi esiti sono pubblicati sul sito web della Stazione Appaltante "www.puntozeroscarl.it " > bandi e gare dal 15/06/2022 > CRAS (utilizzare il filtro CRAS digitando una parola chiave) o cliccando al link seguente <https://puntozeroscarl.it/bandi-e-gare/CRAS/2026/%ef%bf%bc-consultazione-preliminare-d-i-mercato-ai-sensi-dellart-77-del-d-lgs-36-2023-avente-ad-oggetto-laffidamento-della-fornitura-di-cnd-p06-p08-espansori-mammari/> e sulla piattaforma di e-procurement AURA <https://aura.puntozeroscarl.it/portalegare/index.php> .

I documenti oggetto di consultazione sono i seguenti:

- un questionario per ogni lotto, accessibili tramite link dedicati (vedi sotto *modalità di svolgimento della consultazione di mercato*)
- la tabella elenco lotti con le caratteristiche tecniche da consultare

Si precisa che la documentazione pubblicata è da considerarsi utile solo ai fini della medesima e che all'esito della procedura di consultazione preliminare di mercato e ad insindacabile giudizio della Stazione Appaltante la documentazione relativa alla futura gara eventualmente messa in visione potrà essere modificata, integrata, sostituita.

La stazione appaltante avrà cura di pubblicare tempestivamente, sia sul proprio profilo del Committente

<https://puntozeroscarl.it/bandi-e-gare/CRAS/2026/%ef%bf%bc-consultazione-preliminare-di-mercato-ai-sensi-dellart-77-del-d-lgs-36-2023-avente-ad-oggetto-laffidamento-della-fornitura-di-cnd-p06-p08-espansori-mammari/> sia sulla piattaforma e-procurement <https://aura.puntozeroscarl.it/portalegare/index.php> , eventuali note o precisazioni di interesse generale per la partecipazione alla consultazione preliminare: se ne consiglia pertanto la consultazione sistematica.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA CONSULTAZIONE DI MERCATO:

Al fine di procedere alla consultazione di mercato, si mette a disposizione degli operatori economici un apposito questionario differenziato per ciascun lotto di interesse, accessibile ai link sottostanti avente ad oggetto i seguenti prodotti, i cui prezzi di aggiudicazione sono riportati nell'allegato *"Tabella elenco lotti"* :

	NOME	DESCRIZIONE	LINK AL QUESTIONARIO
1	Espansori mammari con tecnologia RFID	<p>Espansori mammari in silicone destinati all'impianto temporaneo sottocutaneo o sottomuscolare. Questi espansori devono presentare la tecnologia RFID ovvero un meccanismo di identificazione a radiofrequenza integrato, localizzato a livello della porta di infusione del dispositivo stesso. La porta RFID, essendo priva di magneti assicura la compatibilità con la risonanza magnetica. Gli espansori devono presentare una superficie liscia che determini un basso profilo infiammatorio e fibrotico e linguette di fissaggio che impediscano la rotazione del dispositivo dopo l'intervento. Sterili, monouso, disponibili in una vasta gamma di larghezze (basi), altezze e volumi. Fornitura di almeno due dispositivi bluetooth a Radiofrequenza per il rilevamento della valvola integrata non magnetica.</p>	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfCgZmHnBWKwkzyQ89UjBqdAUN4gdW87hmXsdFtjJTQuPdEQ/viewform?usp=header
2	Espansori tissutali per ricostruzione mammaria con valvola integrata e rilevatore magnetico incluso	<p>Espansore tissutale per ricostruzione mammaria con involucro in elastomero di silicone testurizzato, valvola integrata e rilevatore magnetico incluso. Forma anatomica. Altezze differenti. Vari volumi. Possibilità di offrire espansori mammari con valvola integrata sia con linguette/alette di fissaggio, sia senza.</p>	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdsaN-NX2lx7HlUQofK9d-fuqSA1CKnWLB7gfMBC9-2rno3Xg/viewform?usp=publish-editor
3	Espansori/protesi mammarie a doppia camera.	<p>Espansore/protesi mammaria, a doppia camera, una camera riempita di gel di silicone, l'altra regolabile mediante riempimento con soluzione fisiologica tramite valvola a distanza; involucri delle camere in elastomero di silicone testurizzato; completa di kit di riempimento e rimozione, di forma anatomica. Ampia gamma di profili e volumi.</p>	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfc0Tu1Wj-mpFMs5uLaL_vOPxjvhXxh3CVeuTTi-8H8gOp-EEw/viewform?usp=publish-editor

	NOME	DESCRIZIONE	LINK AL QUESTIONARIO
4	Protesi mammarie definitive in gel di silicone di forma anatomica	Protesi mammaria, impiantabile, definitiva, in gel di silicone altamente coesivo, involucro in elastomero di silicone, con superficie testurizzata, con vari punti di reperi per un corretto posizionamento, di forma anatomica. Ampia gamma di profili e volumi.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdMDUi2ileog_VkqtKeyQh-XQuBaCv11u4gHvHUfLk8gjoQ-g/viewform?usp=publish-editor
5	Protesi mammarie definitive in gel di silicone, con superficie testurizzata, di forma rotonda	Protesi mammaria, impiantabile, definitiva, involucro in elastomero di silicone, con superficie testurizzata, di forma rotonda. Ampia gamma di profili e volumi.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfQDuLNE8mwiXNkKbKZCNulduF6_QESLOnNW_yoTVt5xx7MV3Q/viewform?usp=publish-editor
6	Protesi mammarie definitive con superficie di schiuma di micropoliuretano di grado medicale, di forma anatomica	Protesi mammaria, impiantabile, definitiva, in gel di silicone altamente coesivo, con superficie di schiuma di micropoliuretano di grado medicale, con vari punti di reperi per un corretto posizionamento, di forma anatomica. Protesi mammarie definitive con due gel di silicone a diversa densità, di forma anatomica. Ampia gamma di profili e volumi.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd1BYBkFN45plikDtKggKqaF4eNBsPSSdc7fWshvNiqVfcLcA/viewform?usp=publish-editor
7	Protesi mammarie definitive in gel di silicone, di forma rotonda e superficie liscia	Protesi mammaria, impiantabile, definitiva, involucro in elastomero di silicone, con superficie liscia, di forma rotonda. Ampia gamma di profili e volumi.	https://docs.google.com/forms/d/1Kz2SSzOI0ptgMhxJokquToL-PtvzMS-F5gRxA_DuLxo/ediit
8	Protesi mammarie definitive in gel di silicone, di forma ergonomica e superficie liscia	Protesi mammaria, impiantabile, definitiva, involucro in elastomero di silicone, con superficie liscia, di forma ergonomica. Ampia gamma di profili e volumi.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf54fixPOI7IVK6qN85NuX4ZunGxPtKmGs0hawDEks_M_IgqA/viewform?usp=publish-editor
9	Protesi mammarie definitive in gel di silicone, di forma ergonomica, superficie nanotesturizzata	Protesi mammarie definitive in gel di silicone, di forma ergonomica, superficie nanotesturizzata, di 2a generazione, con kit comprendente separatore dei tessuti, espansore con pompa manuale e insertion sleeve	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfhtD1dezNtEdAmKP1FMvlatf09zM2S0LgruleclgcUjVEP4g/viewform?usp=publish-editor

	NOME	DESCRIZIONE	LINK AL QUESTIONARIO
10 A	Matrici preformate di derivazione biologica in dermaporcino per la ricostruzione protesica prepettorale della mammella copertura totale.	Matrici di derivazione biologica in dermaporcino per la ricostruzione protesica prepettorale della mammella ad uso specifico mammario. Devono essere disponibili nelle misure: S,M,L	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeS8N70UU6lj8gG5m2l443_G6vV-h6rt-c-DszJEogovC4_gw/viewform?usp=publish-editor
10 B	Matrici preformate di derivazione biologica in dermaporcino per la ricostruzione protesica prepettorale della mammella copertura parziale		
11	Matrici preformate di derivazione biologica in pericardio bovino per la ricostruzione protesica prepettorale della mammella.	Matrice di derivazione biologica in pericardio bovino per la ricostruzione protesica prepettorale della mammella ad uso specifico mammario. Devono essere disponibili nelle misure : S,M,L e XL	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfLMdRwbca15ToquwexlHlvyu-9cxWTf4AtkjNO8tVVjn2EUgQ/viewform?usp=publish-editor
12	Matrici di derivazione biologica in dermaporcino per la ricostruzione protesica retropettorale della mammella.	Matrici di derivazione biologica in dermaporcino per la ricostruzione protesica retropettorale della mammella ad uso specifico mammario Devono essere disponibili almeno 3 misure.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe6OQG6CSRjHef155NwmVKKmp7wJIWAmIFquffNbiSnyOpug/viewform?usp=publish-editor
13	Matrici di derivazione biologica in pericardio bovino per la ricostruzione protesica retropettorale della mammella	Matrici di derivazione biologica in pericardio bovino per la ricostruzione protesica retropettorale della mammella ad uso specifico mammario. Devono essere disponibili almeno 3 misure	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdWLD5zqbxar_SIANGkFKi2NQjL_cnNR Rp3PNUF3Ru8i1hsQ/viewform?usp=publish-editor
14	Matrici sintetiche per la ricostruzione protesica prepettorale della mammella non riassorbibili presagomate ad uso specifico mammario	Di peso non inferiore a 16 grammi per metro quadro. Devono essere disponibili nelle misure S,M,L. Criterio premiante titanizzate	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc-g5LWaj-OuosgmqheQ9ak8_o5skD6Z9sPhg0UOmUBvCLwLw/viewform?usp=publish-editor

	NOME	DESCRIZIONE	LINK AL QUESTIONARIO
15	Matrici sintetiche per la ricostruzione protesica della mammella presagomate riassorbibili ad uso specifico mammario	Matrici sintetiche per la ricostruzione protesica della mammella presagomate riassorbibili ad uso specifico mammario. RANGE: small 15.5 cm, medium 18.5 cm	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfKAbgpRnWCx0rF6C1DjjKQUx8q1p55g69C1WKzqmP5pmpmJQ/viewform?usp=publish-editor
16	Matrici sintetiche per la ricostruzione protesica retropettorale della mammella presagomate ad uso specifico mammario	Matrici sintetiche per la ricostruzione protesica retropettorale della mammella presagomate ad uso specifico mammario.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfvMQFqxgmBjTL-7blKs5EyUmhx-qs7AX6g2B9QLga7quhcCw/viewform?usp=publish-editor
17	Protesi testicolari in silicone impiantabile, di qualità medicale, con gel di silicone, di consistenza fisiologica molto morbida.	Protesi testicolari in silicone impiantabile, di qualità medicale, con gel di silicone, di consistenza fisiologica molto morbida. Dotata di punto di rinforzo per sutura di ancoraggio. Disponibili in quattro misure: grande, media, piccola, pediatrica.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScN7gJv0rODRKmJAthGHycCCUOYPWln4Z0yV4wivw5wPJr3JA/viewform?usp=publish-editor
18	Sistema per prelievo e purificazione del tessuto adiposo	Sistema di prelievo, purificazione e trapianto di tessuto adiposo. Sistema chiuso (raccolta, filtraggio, purificazione, lavaggio e trasferimento) in grado di funzionare con tutti i sistemi di liposuzione assistita e di aspirazione. Confezione singola sterile.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd4PgWWWqAjaXRCS2YCAyZzCHhvo6mpX7Rp3TvlLY3xp1CkGw/viewform?usp=publish-editor
19	Impianto per la ricostruzione del complesso areola - capezzolo	Impianto ipodermico in silicone solido impiantabile destinato a essere posizionato sotto la pelle nel grasso sottocutaneo per il miglioramento estetico dell'areola e del capezzolo femminile. La protesi è costituita da una struttura ricoperta in silicone solido per migliorare l'ancoraggio dell'impianto al tessuto adiacente. Diametro alla base circa 45mm.	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfo7MCMM-QKLZLE6shN2qAWI4G6mz6y6lxB2b3c7DuxAWd8mg/viewform?usp=publish-editor
20	Rete bicomponente composita o a doppio strato in polipropilene / e PTFE o PVDF o Titanio o altro materiale con medesima funzione non riassorbibile per ricostruzione della mammella	1 misura Media cm 215x115x140 ±10% simil-trapezoidale 2 MAMMELLA misura Grande cm 235x135x160 ±10% simil-trapezoidale la rete può essere: bicomponente composita (Polipropilene con Titanio o altro materiale biocompatibile con analoga funzione) che garantisca una buona e rapida aderenza ai tessuti della parete addominale e una minima aderenza, invece, ai visceri, oppure in doppio strato consistente in una	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdu1Q7DocMeIedfOFzGwkMfPTK277YUqfnEg9AKEPIIQuU5Q/viewform?usp=header

	NOME	DESCRIZIONE	LINK AL QUESTIONARIO
		<p>parte in Polipropilene a contatto con la parete addominale, con buona capacità di promuovere una rapida aderenza ai tessuti, e una parte in ePTFE (Politetrafluoroetilene espanso) o PVDF (Polivinilidene-fluoruro) o altro materiale con analoga funzione a contatto con i visceri, particolarmente adatto a minimizzare l'aderenza di questi ultimi alla rete. Le due parti, nel caso del doppio strato, sono cucite insieme con un filo in PTFE monofilamento o altro filo idoneo. La rete è indicata come rinforzo per tessuti molli, con forma e dimensione ottimizzate per la chirurgia mammaria ricostruttiva.</p>	

PuntoZero sottolinea l'importanza della partecipazione attiva di tutti gli OO.EE. del mercato di riferimento dei lotti sovrastanti alla consultazione in quanto strumento utile per creare sinergie di reciproco interesse nel rafforzamento dello spirito di fiducia declamato dal legislatore del D.Lgs 36/2023 all'art 2.

Il contributo facoltativo può essere trasmesso attraverso la semplice compilazione del questionario ai link elencati all'interno della tabella elenco lotti attivo dal giorno 11/05/2026 al giorno 21/05/2026 ore 12.00.

In alternativa sarà possibile anche previa profilazione sulla piattaforma di e-procurement AURA <https://aura.puntozeroscarl.it/portalegare/index.php> .

L'Amministrazione procedente si riserva in ogni caso la facoltà, per sopravvenute ragioni di pubblico interesse, di interrompere, modificare, prorogare, sospendere la procedura di indagine preliminare di mercato in qualsiasi momento, senza che ciò possa costituire, in alcun modo, diritto o pretesa a qualsivoglia risarcimento o indennizzo da parte degli operatori economici intervenuti.

PuntoZero avrà cura di pubblicare tempestivamente, sul proprio profilo del Committente ove viene pubblicato il presente avviso (<https://puntozeroscarl.it/bandi-e-gare/CRAS/2026/%ef%bf%bc-consultazione-preliminare-di-mercato-ai-sensi-dellart-77-del-d-lgs-36-2023-avente-ad-oggetto-laffidamento-della-fornitura-di-cnd-p06-p08-espansori-mammari/>) eventuali note o precisazioni di interesse generale per la partecipazione alla consultazione preliminare: se ne consiglia pertanto la consultazione nei termini sopra indicati.

Tutti gli utenti potranno successivamente verificare gli esiti mediante accesso allo stesso link in cui PuntoZero avrà cura di pubblicare un verbale degli esiti che sarà successivamente discusso con i tecnici per la progettazione della migliore strategia di gara.

Il presente avviso è pubblicato altresì sulla piattaforma di e-procurement AURA <https://aura.puntozeroscarl.it/portalegare/index.php> .

Il Responsabile Unico del Progetto è la Dott.ssa Nicoletta Filistauri, nominata con provvedimento dell'Amministratore unico del 17/03/2026