

Prot. n. 532

del 23 GEN. 2025

INDAGINE DI MERCATO PER L'ACQUISTO DI UN GENERATORE ELETTROCHIRURGICO AD ALTA FREQUENZA J-PLASMA ULTIMATE™ II E DEL RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO, AI SENSI DELL'ART. 50 DLGS 36/2023, PER IL DIPARTIMENTO MATERNO-INFANTILE U.O.C. GINECOLOGIA E OSTETRICIA.

Si rende noto che l'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Garibaldi di Catania intende procedere ad una indagine di mercato, al fine di un eventuale affidamento diretto inferiore alla soglia di Euro 140.000,00, ai sensi dell'art. 50, c. 1 lett b) D.lgs. 36/2023 per la fornitura di **Generatore elettrochirurgico ad alta frequenza J-Plasma Ultimate™ II** di cui nel dettaglio si riportano le caratteristiche tecniche e il relativo materiale di consumo trasmesso a questo Settore Provveditorato con nota prot. n. 445 del 09/09/2024 e successiva nota prot. nr. 461 del 24/09/2024:

- *Può essere utilizzato nell'attività quotidiana sfruttando le energie Monopolare e Bipolare con le periferiche monouso o pluriuso già presenti in sala operatoria oltre a generare l'energia avanzata al plasma di elio per specifiche necessità*
- *Plasma "freddo": differisce dai plasma cosiddetti termici per le basse temperature di esercizio e per la bassa percentuale di ionizzazione del gas. Il risultato è un'energia estremamente precisa e controllabile per il taglio, il coagulo e l'ablazione dei tessuti molli con un limitato impatto termico sui tessuti circostanti. Il plasma a freddo trova applicazione trasversali in molte specialità chirurgiche quali ginecologia, urologia, chirurgia plastica, chirurgia epatica, chirurgia maxillofaciale, chirurgia pediatrica, chirurgia generale sia in ambito di procedure a cielo aperto che laparoscopiche. Alcune di queste sono già codificate, tante altre applicazioni sono ancora da definire;*
- *Materiale di consumo:*

| CODICE | MODELLO | REPERTORIO |
|---------------|---|-------------------|
| APYX044BPS | Manipolo J-Plasma Precise per approccio open 44 mm | 1913714 |
| APYX150BPS | Manipolo J-Plasma Precise per approccio open 150 mm | 1913714 |
| APYX330BPS | Manipolo J-Plasma Precise 5mm laparoscopia 330mm | 1869853 |
| BVX270BPP | Manipolo J-Plasma Precise 5mm laparoscopia 270mm | 1869842 |
| APYX500BF | Manipolo J-Plasma Precise Flex per chirurgia robotica | 1913323 |

Consumo annuo totale presunto per le diverse tipologie di manipoli monouso n. 80.

Vantaggi operativi:

-riduzione dei tempi e dei costi/intervento: nella chirurgia ginecologica dell'endometriosi profonda consente una riduzione dei tempi chirurgici per la possibilità di trattare le lesioni diffuse con l'effetto ablativo. In alcuni casi la precisione e la poca invasività del bisturi al plasma consente di evitare la resezione intestinale e la stomia temporanea.

-rispetto ad altre energie presenti sul mercato con gli stessi obiettivi, il plasma freddo comporta vantaggi in termini di risultati immediati fino al 40% del risultato finale raggiungibile con il tempo, vantaggi in termini temporali di procedura e vantaggi di sicurezza legati alla natura stessa del plasma ad elio, energia che si autolimita per i rischi legati agli effetti del calore.

Con il presente avviso si intende effettuare, per adeguata trasparenza, apposita indagine esplorativa di mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso dell'ARNAS Garibaldi, altri Operatori Economici siano in grado di fornire un dispositivo con caratteristiche adeguate a soddisfare i bisogni clinico assistenziali degli utilizzatori.

Gli operatori economici interessati possono partecipare, presentando la propria candidatura ed allegando adeguata documentazione tecnica, a comprova che la soluzione alternativa proposta ottempera ai requisiti tecnici/funzionali previsti nel presente avviso.

Obiettivo della presente indagine di mercato, pertanto, secondo quanto stabilito dalla Direttiva Europea 2014/24 art. 32, non è l'aggiudicazione di alcuna fornitura ma favorire, anche per il tramite delle informazioni ricevute, la più ampia partecipazione possibile degli operatori economici interessati alla successiva procedura di scelta del contraente.

Il presente avviso, pertanto, è finalizzato esclusivamente a ricevere eventuali manifestazioni d'interesse per favorire la partecipazione e comunque la consultazione degli operatori economici al fine sopra sinteticamente enunciato.

Non è consentito in questa fase presentare offerte, quotazioni o valutazioni economiche.

Le manifestazioni di interesse dovranno, pertanto, pena l'irricevibilità, indicare con esattezza e completezza se l'Operatore Economico ritiene di poter presentare legittimamente la propria candidatura.

Si precisa che l'acquisizione delle manifestazioni d'interesse, non comporta l'assunzione di impegni specifici da parte dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Garibaldi di Catania, che non si assume alcun obbligo in ordine alla prosecuzione della propria attività negoziale, né l'attribuzione ai candidati di alcun diritto in ordine all'assegnazione della fornitura.

Potranno riscontrare la presente indagine di mercato gli operatori economici iscritti al Mercato elettronico della pubblica amministrazione in possesso dei seguenti requisiti:

REQUISITI DI ORDINE GENERALE

Assenza dei motivi di esclusione di cui agli articoli dal 94 al 98 del D. Lgs. 36/2023;

REQUISITI DI IDONEITA' PROFESSIONALE

Iscrizione alla C.C.I.A.A. nel ramo di attività compatibile con quello oggetto di selezione.

Gli operatori economici interessati dovranno inoltrare la propria manifestazione di interesse tramite piattaforma digitale <https://www.net4market.com/> entro il termine perentorio delle ore 11,00 del giorno 07.02.2025.

Eventuali informazioni sul presente avviso potranno essere chieste alla dott.ssa Stella Noemi, Assistente amministrativo Settore Provveditorato, tel. 0957594845, nstella@arnasgaribaldi.it.

L'Istruttore

dott.ssa Noemi Stella



Il Responsabile della U.O.C. Provveditorato ed Economato
Dott. Ing. Valentina Russo