



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
 UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
 Viale della Vittoria, 321 - 92100 Agrigento
 Il Funz. Istruttore /RUP Dott. Calogero Casesa
 Telefono 0922/407631
forniture@aspag.it

**AVVISO ESPLORATIVO PER
 "INDAGINE DI MERCATO"**

**FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI UN SISTEMA INTEGRATO DI URODINAMICA, LETTINO ,
 POLTRONA MOTORIZZATA DEDICATA E SISTEMA DI RIABILITAZIONE DEL PAVIMENTO
 PELVICO.**

L'azienda ASP "AGRIGENTO", con sede legale e amministrativa in Viale della Vittoria 321 ad Agrigento – sito internet www.aspag.it sezione bandi di gara e contratti, intende procedere alla fornitura in oggetto mediante esperimento di idonea procedura di gara, previa pubblicazione di avviso esplorativo di indagine di mercato, al fine di individuare nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, gli operatori economici da invitare alla procedura in oggetto su piattaforma MEPA.

Gli operatori economici interessati dovranno formulare offerta relativamente ai beni indicati nel file allegato (All.1) presentando:

- Prezzo unitario di ogni singolo bene offerto IVA esclusa ed offerta complessiva;
- Scheda tecnica del bene offerto con relativo depliant redatto in lingua Italiana con specifica del prodotto offerto;

La documentazione richiesta dovrà giungere esclusivamente all'indirizzo PEC: forniture@pec.aspag.it entro e non oltre il termine perentorio delle ore 10:00 del 26/05/2026;

Non saranno tenute in considerazione forme di invio carenti o diverse da quelle richieste nella presente indagine. Contatto per eventuali chiarimenti: U.O.C. Servizio Provveditorato Tel. 0922/407631, indirizzo e-mail: forniture@pec.aspag.it .

Ai sensi del GDPR 679/2016 i dati trasmessi saranno trattati esclusivamente per lo svolgimento delle funzioni inerenti all'espletamento della presente procedura.

Il presente avviso viene pubblicato in sito committente in data 18/05/2026.

IL RUP
 Dott. Calogero Casesa

Il Direttore f.f. U.O.C. Servizio Provveditorato
 Dott.ssa Rosalia Calà

AA.1

A tale scopo, risulta necessario l'acquisto di un sistema diagnostico integrato composto da apparecchiatura di urodinamica senza fili, lettino motorizzato trasformabile in poltrona per urodinamica dedicato e modulo di riabilitazione del pavimento pelvico con le seguenti caratteristiche di minima:

- Apparecchiatura di urodinamica computerizzata con connessione senza fili, non con tecnologia Bluetooth, tra sensore di flusso, computer, unità paziente
- Sistema dotato di computer All-In-One da almeno 23"
- Con unità paziente senza fili, con piantana dotata di ruote e supporto per trasduttori di pressione
- Con n. 3 canali pressione: vescicale, addominale e uretrale
- Con n. 1 sensore di flusso senza fili
- Dotata di pompa peristaltica H2O con velocità di infusione da 1 a 150ml/min. regolabile anche in registrazione, con integrato sensore di volume infuso reale
- Con trasduttore di volume per la misura del volume infuso reale e possibilità di cambio sacca in registrazione
- Munito di estrattore profilometrico, con parte a contatto con il catetere di facile pulizia e sterilizzazione
- Compreso di pompa ad aria per mantenere premuta a pressione costante la sacca di perfusione capillari per PPU
- Dotata di modulo EMG senza fili
- Software in lingua italiana, con esami configurabili dall'utilizzatore nell'aspetto e nel marker di evento
- Elaborazione dei nomogrammi uroflussometrici di Liverpool Nomograms, Siroky, Gutierrez Segura, secondo sesso ed età del paziente
- Elaborazione dei nomogrammi per studio pressione/flusso di Abrams-Griffiths con A/G number, Schäfer, ICS, PQ Plot, Blavois Grotzke, Chess P-Q
- Refertazione diretta in formato Microsoft Word, con possibilità di personalizzazione dell'output
- Sistema di salvataggio automatico della registrazione in modo che la procedura possa essere ripresa nel punto in cui è stata interrotta
- Dotato di modulo integrato di riabilitazione perineale BIOFEEDBACK/ELETTROSTIMOLAZIONE con connessione senza fili tra computer e l'unità paziente, con oltre 20 programmi di biofeedback per uro-ginecologia ed oltre 20 programmi di elettrostimolazione per uro-ginecologia, oltre caratteristiche
 - n.2 canali di biofeedback EMG
 - n.2 canali di biofeedback pressorio
 - n.2 canali di stimolazione.
- Lettino motorizzato trasformabile in poltrona di urodinamica con tre motori per regolazione di altezza, seduta e schienale, con movimento del piano fino a anti trendelenburg, specialistico per uro-ginecologia ed in particolare per urodinamica. Dovrà inoltre avere le seguenti caratteristiche:
 - avere una porta massima di pazienti oltre i 200 Kg
 - piano/seduta regolabile con altezza minima raggiungibile di 40 cm da terra per ottimizzare la gestione di pazienti disabili e/o con scarsa mobilità
 - dotato di 4 ruote per la facile movimentazione