



**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

Prot. 58092 del

8/4/2025

Alla Ditta

Oggetto: Consultazione preliminare di mercato per la fornitura di n. 1 Laser a Diodi e fibre ottiche iniettore per UOC Ginecologia PO Sciacca

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento gara per fornitura di di n. 1 Laser a Diodi e fibre ottiche iniettore per UOC Ginecologia PO Sciacca

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 14/05/25 mezzo posta elettronica certificata forniture@pec.aspag.it inviando offerta economica tecnica 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



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

AGRIGENTO

N° 1 LASER A DIODI

Laser a diodi di potenza almeno 45Watt (30watt 980nm + 15 watt 1470nm) Duplice lunghezza d'onda 980nm e 1470nm erogabili simultaneamente e miscelabili. Software di bordo in grado di gestire molteplici modalità operative (continuo, pulsato). Possibilità di memorizzare i protocolli di lavoro maggiormente impiegati sia in modalità continua che in modalità pulsata

MATERIALE DI CONSUMO

N. 45 Fibra ottica monouso per coagulazione-vaporizzazione-incisione-escissione (per il trattamento di endometrioma profondo, cisti ovariche, endometriosi) in laparoscopia ginecologica a punta piatta, con diametro del core di 945 μm e diametro esterno di 1400 μm (5F), dotata di adattatore "YClick", canale di lavaggio/aspirazione fumi, con aggancio Luer Lock ad avanzamento controllato. cnd Z12011085

n. 60 Fibra ottica monouso per coagulazione-vaporizzazione incisione-escissione (per il trattamento di endometrioma profondo, cisti ovariche, endometriosi) in laparoscopia ginecologica a punta conica, con diametro del core di 945 μm e diametro esterno di 1400 μm (5F) cnd Z12011085

n. 60 Fibra ottica monouso per coagulazione-incisione-escissione (polipectomia, miomectomia, metroplastica del setto uterino) in isteroscopia con punta a scalpello, con diametro del core di 945 μm e diametro esterno di 1400 μm (5F) . cnd Z12011080

n. 30 Fibra ottica monouso per coagulazione-incisione-escissione (polipectomia, miomectomia) in isteroscopia con punta conica curva, con diametro del core di 595 μm e diametro esterno di 1300 μm . cnd Z12011080

n. 30 Fibra ottica monouso per coagulazione-incisione-escissione (istmooplastica) in isteroscopia con punta smussa, con diametro del core di 594 μm e diametro esterno di 1800 μm , emissione laterale con angolo di emissione 80° . cnd Z12011085