



Azienda Ospedaliera Universitaria  
Policlinico Paolo Giaccone  
di Palermo



Area Provveditorato  
Via Enrico Toti n°76  
telefono 0916555500 – fax 0916555502

Prot. n. 4456

Palermo li 21 LUG. 2020

**AVVISO PUBBLICO ART. 66, D LGS. N. 50/2016, PER LA VERIFICA DELL'EFFETTIVA  
SUSSISTENZA DEL PRESUPPOSTO DELL'ASSENZA DI CONCORRENZA PER  
MOTIVI TECNICI**

**Premesso che:**

- L'Area Provveditorato di questa Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone intende procedere, mediante procedura negoziata, senza previa indizione di gara - ai sensi del comma 1 lettera b) art. 63 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm. e ii, al noleggio di una apparecchiatura e all'acquisto del materiale di consumo dedicato, per l'U.O.C. di Chirurgia Generale e d'urgenza di questa A.O.U.P.:
  - a) N. 2 Apparecchiature Air Seal IFS in noleggio, ad alta ed innovativa tecnologia brevettata, prodotte dalla Ditta Surgiquest – 333 Quarry Road Milford CT 06460;
  - b) Materiale di consumo monouso, brevettato, dedicato all'apparecchiatura di cui al punto precedente, prodotto in esclusiva dalla Ditta ConMed Corporation – 525 French Road Utica, NY 13502;

Tutto quanto oggetto della richiesta, di seguito specificato, è distribuito in esclusiva sul territorio nazionale dalla Ditta Ab Medica S.p.A. il cui rivenditore in esclusiva, per la Regione Sicilia – bacino Occidentale – è la Ditta Gifra di Tarantino Laura & C. s.a.s. con sede legale in Palermo, Via A. Di Giovanni, 8, in possesso della Partita I.V.A. 03717720829.

Il sistema richiesto dovrebbe comprendere:

Descrizione Prodotto
Unità centrale
Trocar dedicato monouso da 12 mm
Set di tubi monouso da 3 lumi con filtro

- L'U.O. di Chirurgia Generale e d'Urgenza ha la necessità di dotarsi di un sistema per insufflazione e mantenimento stabile del pneumoperitoneo perché necessario ed indispensabile per le procedure di alta chirurgia laparoscopica; ciò anche in ottemperanza alle recenti direttive SAGES (Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons) relative alle epidemie COVID-19 che raccomandano fortemente l'utilizzo nelle procedure laparoscopiche di un sistema di filtraggio della CO<sub>2</sub> per prevenire il rischio di dispersione di virus a causa del particolato micro cellulare contenuto nei fumi chirurgici grazie ad un sistema di filtraggio che ha una capacità sino a 0,01µm;

- Con l'utilizzo di AirSeal è possibile attuare una completa desufflazione dell'addome a fine intervento, evitando che eventuale gas residuo venga disperso nell'ambiente di sala;
- Il riciclo della CO<sub>2</sub> permette di mantenere costante e stabile il pneumoperitoneo anche durante l'utilizzo dell'aspiratore/irrigatore per la rimozione dei liquidi biologici e, di conseguenza, ottenere un buon compenso dell'acidosi senza modificare l'end-tial della CO<sub>2</sub> del ventilatore meccanico, ottenendo un minor assorbimento di CO<sub>2</sub> da parte del paziente, riducendo l'utilizzo di narcotici e riducendo i tempi operatori;

Nel caso in cui non pervengano, entro il termine delle **ore 12,00 del giorno 03 agosto 2020**, all'indirizzo PEC [provveditorato.aoup@pec.policlinicogiaccone.it](mailto:provveditorato.aoup@pec.policlinicogiaccone.it), valide controindicazioni tecniche, si riterrà riconosciuta la coerenza e legittimità dell'ipotesi di acquisto e dunque la possibilità di procedere - ai sensi del comma 2 lettera b) art. 63 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm. e ii. - all'affidamento diretto attraverso una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando alla **Gifra di Tarantino Laura & C. s.a.s** con sede legale in Palermo, A. Di Giovanni, 8, in possesso della Partita I.V.A. 03717720829.

IL RESPONSABILE DELL'AREA  
 Ing. Vincenzo Lo Medico


