



Viale Tre Martiri, 89 – 45100 ROVIGO
 Partita IVA e codice fiscale n. 01013470297
P.E.C. protocollo.aulss5@pecveneto.it

U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica

Direttore Uoc Dr. Roberto Banzato
 Ref. Paola Bertazzo

Tel.0425-393944 – fax 0425-3693641
 e.mail paola.bertazzo@aulss5.veneto.it

Rovigo, li 20/10/2021

Prot. n. 93906

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE PER L'AVVIO PROCEDURA DI GARA TELEMATICA SOTTOSOGLIA AI SENSI DELL'ART. 63 COMMA 2 LETTERA B) DEL D.LGS 50/2016 E S.M.I. PER AFFIDAMENTO FORNITURA DI "CARTUCCE PER IL TRATTAMENTO DELLA SEPSI E SHOCK SETTICO TIPO TORAYMYXIN", PER IL PERIODO DI 36 MESI, EVENTUALMENTE PROROGABILE DI 6 MESI.

Si rende noto che con Determinazione Dirigenziale n. 701/2021 l'Azienda ULSS 5 Polesana, ha avviato la procedura di gara sottosoglia, ai sensi dell'articolo 63 comma 2 lett. b) del D.lgs. n.50/2016 e smi sulla Piattaforma Sintel di A.R.I.A. – Azienda Regionale per l'Innovazione e per gli Acquisti della Regione Lombardia **ID 146702181/2021** con l'operatore economico Estor Spa, per la fornitura di "Cartucce per il trattamento della sepsi e shock settico tipo Toraymyxin", per il periodo di 36 mesi, per l'importo complessivo triennale a base d'asta di € 123.000,00 (Iva non compresa) eventualmente prorogabile per 6 mesi per l'importo di € 20.500,00 (Iva non compresa) e come di seguito indicato:

Quantità triennale	Dispositivo medico	Caratteristiche tecnico-cliniche
30	Cartucce per il trattamento della sepsi e shock settico tipo Toraymyxin	<ul style="list-style-type: none"> • trattasi di cartuccia sterile per la rimozione selettiva di endotossine dal sangue circolante mediante emoperfusione diretta (EPD); • costituita da un involucro di materiale plastico contenente una fibra in polipropilene e polistirene alfa-cloroacetoammidometilato (PMX-F), sulla cui superficie è legato covalentemente l'antibiotico polimixina B, in grado di legare le endotossine batteriche; • l'antibiotico, immobilizzato in modo covalente sulla superficie delle fibre composite, non viene rilasciato in circolo, evitando così il rischio di rilascio a livello sistemico con conseguente neuro-nefrotossicità; • trattamento della durata di 2 ore, che può essere ripetuto una seconda volta dopo 24 ore.

Motivazione del presente Avviso:

Con il presente Avviso si intende avviare un'indagine di mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di questa Amministrazione, oltre a quello individuato e sopra indicato, vi siano altri Operatori Economici presenti sul mercato che possano fornire "Cartucce per il trattamento della sepsi e shock settico tipo Toraymyxin" con le caratteristiche sopra indicate o equivalenti.

Si invitano pertanto gli operatori economici, eventualmente interessati a partecipare alla procedura di gara, espletata tramite la piattaforma di e-procurement denominata Sintel della Regione Lombardia (www.sintel.regione.lombardia.it/), a chiedere di essere invitati, tramite pec: **protocollo.aulss5@pecveneto.it**, **entro e non oltre il giorno 29/10/2021** riportando nell'oggetto: *“Avviso volontario per la trasparenza ex ante per affidamento fornitura di cartucce per il trattamento della sepsi e shock settico tipo Toraymyxin”*.

Le imprese devono obbligatoriamente essere qualificate nella piattaforma Aria Sintel per l'Azienda ULSS n. 5 Polesana

Il termine previsto per la presentazione delle offerte è il giorno 05/11/2021 alle ore 12,00.

Il Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) per l'espletamento della procedura telematica sottosoglia in argomento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e smi è la Rag. Paola Bertazzo Funzionario della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

Ogni ulteriore informazione potrà essere assunta presso la UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica (tel. 0425/394983), e-mail: paola.cancemi@aulss5.veneto.it

Il presente avviso è stato pubblicato sul sito internet aziendale www.aulss5.veneto.it – sezione Bandi il giorno 20/10/2021.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Paola Bertazzo

