



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 F.F. Ing. Emanuela Terribile
Ref. Rag. Francesco Callegari
Tel.0425-393655 – fax 0425-3693641
e.mail: francesco.callegari@aulss5.veneto.it

Rovigo, li 11/05/2023

Prot. n. 47126 PB/fc
(riferimenti da citare nella risposta)

Avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura di gara sottosoglia ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) del D.L 76/2020 convertito con Legge 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lett. b) del D.L. 77/2021 convertito con Legge 108/2021 tramite piattaforma Sintel per la fornitura di sistema resurfacing Hemicap Dorsiflexion (emicapsule e viti) per pazienti con artrosi metatarso falangea in età attiva e lavorativa, per il periodo di 36 mesi, eventualmente prorogabile di ulteriori 3 mesi.

GARA SIMOG: 9092290

Si rende noto che, con Determinazione Dirigenziale n. 124/2023, l'Azienda ULSS 5 Polesana, ha avviato procedura di gara sottosoglia, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) del D.L 76/2020 convertito con legge 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lett. b) del D.L. 77/2021 convertito con legge 108/2021 e smi, per la fornitura di sistema resurfacing Hemicap Dorsiflexion (emicapsule e viti) per pazienti con artrosi metatarso falangea in età attiva e lavorativa, per il periodo di 36 mesi, eventualmente prorogabile di ulteriori 3 mesi per l'importo complessivo triennale presunto di € 62.000,00 (Iva non compresa) per i fabbisogni e caratteristiche di seguito indicate:

Descrizione	Fabbisogno triennale
Sistema di Resurfacing HemiCAP DORSI FLEXION (emicapsula, viti)	
<p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • protesi di rivestimento delle piccole articolazioni del piede che consente il mappaggio intraoperatorio della geometria superficiale dell'articolazione • costituita da fittone avvitato metafisario (vite conica in titanio) a cui si accoppia la superficie articolare della testa metatarsale (emicapsula) in Cromo Cobalto Molibdeno (Co-Cr-Mo) specchiato e la superficie sottostante in titanio • emicapsula disponibile in differenti diametri (Ø 12 e 15 mm), raggi di curvatura e profili (simmetrici e asimmetrici) per adeguarsi alla superficie articolare propria del paziente 	30 pz
<p>Destinazione d'uso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indicato per il trattamento di alluce rigido, artrosi, alluce valgo (con artrosi e in caso di fallimenti di precedenti interventi), alluce varo con artrosi, artrosi combinata del primo metatarso, cheilectomia precedentemente operata, difetti osteocondrali sulla testa del metatarso, osteocondrite del secondo metatarso 	

Si chiede pertanto agli operatori economici, eventualmente interessati a partecipare alla procedura di gara, che sarà espletata tramite la piattaforma Sintel, successivamente alla scadenza del presente avviso, di manifestare interesse ad essere invitati, tramite pec: protocollo.aulss5@pecveneto.it, entro e non oltre il giorno 25/05/2023 alle ore **12:00** riportando nell'oggetto:

“Avviso volontario fornitura di sistema resurfacing Hemicap Dorsiflexion (emicapsule e viti)”.

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

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. 0425/393655), e-mail: francesco.callegari@aulss5.veneto.it

Il presente avviso è stato pubblicato sul sito internet aziendale www.aulss5.veneto.it – sezione Bandi il giorno 11/05/2023.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Funzionario dell'UOC Provveditorato Economato e
Gestione della Logistica

Rag. Paola Bertazzo

