



U.O.C. SERVIZIO PROVVEDITORATO ECONOMATO E LOGISTICA

Prot. n. 71900

Legnago, il 09.05.2017

SITO INTERNET

<http://www.aulss9.veneto.it>
A tutte le ditte interessate

AVVISO

INDAGINE DI MERCATO ai sensi dell' art. 36 – comma 2 lettera b) e dell'art. 63 del D.Lgs.vo 50/2016 PER L'AVVIO DI UNA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI DISINFETTANTI E DETERGENTI PER LAVAENDOSCOPI PER UN PERIODO DI MESI 12.

Con il presente avviso si intende effettuare un sondaggio di mercato al fine di conoscere se, vi sono operatori economici, fornitori dei prodotti in oggetto, aventi le medesime caratteristiche tecniche o caratteristiche simili, con la medesima equivalenza prestazionale a quelle descritte nel presente avviso a garanzia del corretto funzionamento delle lavaendoscopi e in conformità alla UNI EN ISO 15883-4:2009 (cap.8, punto m) nella quale è specificato che è il fabbricante delle lavaendoscopi che specifica i prodotti da utilizzare:

| |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - ISASPOR Soluzione sterilizzante a freddo concentrato formulato con Isazone e APA ad azione rapida, tuberculicida per lavadisinfettatrice ISA WD – CIDA - n. 50 conf. da 2 taniche da 10 lt. (soluzione A+B n.50 cicli a confezione) |
| - ISACLEAN Soluzione presterilizzante a freddo concentrato decontaminante formulato con Isazone e complesso germicida surfattante per lavadisinfettatrice ISA WD – CIDA. - n. 8 conf. tanica da 10lt. |
| - ENDOACT Attivatore del disinfettante liquido per il trattamento automatico di endoscopi flessibili per lavadisinfettatrici ETD – OLYMPUS - composizione: <5% sodio idrossido, tripolifosfati.. - n. 21 conf da 3 taniche da 5 lt. |
| - ENDODIS Disinfettante liquido a base di acido peracetico ((PAA) per il trattamento automatico di endoscopi flessibili per lavadisinfettatrici ETD-OLYMPUS; battericida fungicida virucida sporicida – composizione: 4,25% acido peracetico 7,3% acido acetico e stabilizzanti 27% acqua ossigenata. - n. 52 conf.da 3 taniche da 2,8 lt. |
| - ENDODET Detergente liquido a base di acido perossiacetico (POAA)per il trattamento automatico di endoscopi flessibili per lavadisinfettatrici ETD-OLYMPUS – composizione <5%idrotopi, solventi solubili in acqua 5-15%, tensioattivi non ionici, alcalinizzante. - n.13 conf. da 3 taniche da 5 lt. |

Si invitano, pertanto, gli operatori economici interessati a manifestare il proprio interesse facendo pervenire unicamente la richiesta, indirizzata all'U.L.S.S. 9 Scaligera – Servizio Provveditorato Economato e Logistica di Legnago- (0442-622239-2788) a mezzo posta elettronica certificata all'indirizzo di posta elettronica certificata protocollo.aulss9@pecveneto.it con riferimento al presente avviso entro il 25.5.2017

Nell'invito a presentare offerta verrà successivamente richiesto che gli operatori economici non si trovino nelle condizioni di esclusione di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016 e che siano in possesso del requisito professionale (iscrizione C.C.I.A.A. per l'attività oggetto della procedura) ai sensi del comma 1 lettera a) e comma 3 dell'art. 83 del D.lgs. 50/2016.

REGIONE DEL VENETO



ULSS9
SCALIGERA

Azienda ULSS 9 - Scaligera

Sede Legale Via Valverde, 42 – 37122 Verona
Codice Fiscale e P. IVA 02573090236
Tel.045 8075511
PEC: protocollo.aulss9@pecveneto.it

Si prega di indicare nella richiesta se la ditta è presente eventualmente nel M.E.P.A. per i prodotti in oggetto, sempre che la relativa categoria/metaprodotto sia presente in uno dei bandi M.E.P.A..

E' richiesta anche l'iscrizione all'Elenco Fornitori aziendali accedendo al link https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ulsslegnago.

Il presente avviso non vincola in alcun modo l'Aulss 9 che si riserva di invitare alla procedura anche altre ditte conosciute sul mercato.

IL DIRETTORE
F.to Dott. Marco Molinari