



A.S.L. CN2

Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 – 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it – www.aslcn2.it

P.I./Cod. Fisc. 02419170044

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO PER L'ACQUISIZIONE DI PREVENTIVI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART 50 COMMA 1 LETTERA B) DEL D.LGS. 36/2023, TRAMITE TRATTATIVA DIRETTA SU PIATTAFORMA MEPA, PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI MATERIALE SANITARIO VARIO E DISPOSITIVI MEDICI DI VARIA NATURA, PER MESI 12, OCCORRENTE ALLA S.C. FARMACIA OSPEDALIERA DELL'ASL CN2 ALBA BRA.

COMUNICATO – RISPOSTA CHIARIMENTI

COMUNICATO A SEGUITO CHIARIMENTO RELATIVO AL LOTTO 2 – PESSARIO VAGINALE IN SILICONE A CUBO, CIOTOLA PERFORATO

Si rettificano le misure del pessario vaginale in silicone a cubo e ciotola del lotto 2 come specificato:

LOTTO 2 – PESSARIO VAGINALE IN SILICONE A CUBO, CIOTOLA PERFORATO

Dispositivo per il contenimento del prolasso uterino

- in silicone, biocompatibile al 100%
- dotato di elevata morbidezza e tollerabilità
- pronto all'uso, in confezione sterile
- misure diametro: anello e cubo diametro **da 25 mm a 45 mm, ciotola perforato da 55 mm a 95 mm**
- monouso
- no lattice e ftalati
- forme: cubo, ciotola perforato

1) DOMANDA RELATIVA AL LOTTO 16 – LACCI VASCOLARI:

Si chiede di specificare cortesemente se con la quantità presunta di 2000 annui, si richiedono 2000 confezionamenti primari contenenti ciascuno una coppia di lacci vascolari, oppure 2000 singoli lacci.

1) RISPOSTA RELATIVA AL LOTTO 16 – LACCI VASCOLARI:

Il confezionamento primario è la busta sterile con la coppia di lacci, quindi il fabbisogno **annuo** presunto è di 2000 coppie di lacci.

2) DOMANDA RELATIVA AL LOTTO 11 – TUBO DI RACCORDO PER ASPIRAZIONE CHIRURGICA METRI 3

Si chiede di poter offrire per il lotto 11 dispositivi di lunghezza di 300 cm e diametro 7 mm che rappresentano le dimensioni più comunemente utilizzate

2) RISPOSTA RELATIVA AL LOTTO 11 – TUBO DI RACCORDO PER ASPIRAZIONE CHIRURGICA METRI 3 :

E' necessario attenersi ai requisiti minimi essenziali indicati nel capitolato tecnico anche per quanto riguarda il diametro e la lunghezza.