

**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**  
 Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA  
**COD. REGIONE 050–COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242 – Cod. IPA AUV**  
 Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail [protocollo@aulss8.veneto.it](mailto:protocollo@aulss8.veneto.it)  
 PEC [protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it](mailto:protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it)  
[www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it)

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE DELLE SCHEDE TECNICHE E DEI CAMPIONI  
 RELATIVI ALLA FORNITURA DI “DEFLUSSORI PER INFUSIONE ENDOVENOSA”**

In data 27/07/2023 alle ore 14.00 si è riunita presso la Farmacia Ospedaliera di Vicenza dell’AULSS n. 8 Berica, la Commissione Giudicatrice incaricata di effettuare la valutazione tecnico – qualitativa delle offerte ammesse alla gara per la fornitura di “DEFLUSSORI VARI PER INFUSIONE ENDOVENOSA” – ID SINTEL 168610594.

La Commissione, nominata con prot. n. 72995 del 14/07/2023 risulta così composta:

**Presidente:** Dott.ssa Anna Schiatti – Farmacista Dirigente Farmacia Ospedaliera Arzignano

Componenti: Dott.ssa Martina Michelazzo – Coordinatore U.O.C Geriatria Sezione 1 di Geriatria di Vicenza

Dott.ssa Giorgia Varotti – Coordinatore U.O.C. Medicina Generale 1 Vicenza

Il Presidente, verificata la regolare costituzione della Commissione, dichiara aperta la seduta.

Constatato che sono state ammesse a partecipare alla presente gara le seguenti ditte:

- Aries S.r.l. (lotti 1, 2, 3);
- Benefis S.r.l. (lotti 1, 2);
- Chemil S.r.l. (lotti 1, 2);
- CO.DI.SAN S.p.A. (lotti 1, 2);
- Elimed S.r.l. (lotti 1, 2, 3);
- F.a.s.e. S.r.l. (lotto 2);
- Ferrari L di Ferrari Pietro S.r.l. (lotto 3);
- IDS S.r.l. (lotto 2);
- L.P. Pharm S.r.l. (lotto 1);
- Medical Lume S.r.l. (lotto 2);
- Multimedi S.r.l. (lotto 3);
- Nacatur International S.r.l. (lotto 1);
- Smiths Medical Italia S.r.l. (lotti 1 e 2).

Ricevute dal Responsabile per le procedure di affidamento, Dott. Sandro Possamai, i documenti tecnici prodotti dalle ditte, la Commissione procede alla verifica della documentazione ivi contenuta.

Il Presidente richiama i criteri di aggiudicazione previsti dal Capitolato Speciale di gara:

L’art.9 del disciplinare di gara prevede che l’aggiudicazione sarà effettuata, a favore dell’offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 95 D. Lgs. 50/2016 ed il Presidente, ad inizio seduta, richiama i criteri di aggiudicazione previsti dal Capitolato di gara:

- a) Qualità: punteggio massimo - 70/100  
 b) Prezzo: punteggio massimo - 30/100

Le offerte con punteggio totale di qualità inferiore a **punti 42 su 70** complessivi disponibili, non saranno prese in considerazione ai fini dell’aggiudicazione e saranno quindi escluse dalla gara.

La Commissione rileva che la ditta Elimed ha presentato nell’ambito dellad ocumentazione tecnica, solo la scheda tecnica. Non sono presenti né gli altri documenti tecnici richiesti, nè risulta consegnata la campionatura come previsto dal capitolato di gara.

La Commissione, pertanto, ritiene di escludere dalla gara, la Ditta Elimed, poiché non ci sono gli elementi per procedere alla valutazione.

La Commissione rileva che la documentazione richiesta da parte delle ditte: Aries, Benefis, Chemil, CO.DI.SAN, F.a.s.e., Ferrari, IDS, L.P. Pharm, Medical Lume, Multimedi, Nacatur International, Smiths Medical Italia, è stata presentata e risulta conforme a quanto richiesto dal capitolato di gara.

La riunione termina alle 16.30.

La Commissione si riunisce in data 28/08/2023 alle ore 14,00 procede quindi allo svolgimento della valutazione qualitativa e attribuisce i seguenti punteggi:

#### **LOTTO 1 DITTA ARIES**

|                | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b> |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|--------------------|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |                    |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |                    |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-16                     | 16                          |                    |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |                    |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-14                     | 14                          |                    |
|                | Flessibilità                                     | 0-8                      | 8                           |                    |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b>              | <b>70</b>                   |                    |

#### **LOTTO 1 DITTA BENEFIS**

**Il prodotto offerto non risulta idoneo in quanto non rispetta il requisito essenziale di garantire la sterilità durante le manovre di apertura della confezione, aprendo la confezione con strappo, si incorre nel rischio di caduta del deflussore e del tappo.**

**La tenuta del tappo di chiusura alla fine del deflussore, non è ermetica.**

**Il raccordo in gomma terminale, si stacca, esponendo operatore/paziente al rischio di spandimenti e contaminazione.**

#### **LOTTO 1 DITTA CHEMIL**

|                | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b> |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|--------------------|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |                    |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |                    |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-16                     | 16                          |                    |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |                    |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-14                     | 14                          |                    |
|                | Flessibilità                                     | 0-8                      | 8                           |                    |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b>              | <b>70</b>                   |                    |

#### **LOTTO 1 DITTA CO.DI.SAN**

**Il prodotto offerto non risulta idoneo in quanto non rispetta il requisito essenziale di garantire la sterilità durante le manovre di apertura della confezione, aprendo la confezione con strappo, si incorre nel rischio di caduta del deflussore e del tappo.**

**La tenuta del tappo di chiusura alla fine del deflussore, non è ermetica.**

**Il raccordo in gomma terminale, si stacca, esponendo operatore/paziente al rischio di spandimenti e contaminazione.**

#### **LOTTO 1 DITTA LP PHARMA**

|             | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b> | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b> |
|-------------|---|--------------------------|-----------------------------|--------------------|
| Perforatore | Capacità di penetrazione: affilatura puntale  | 0-12                     | 12                          |                    |
|             | Indeformabilità del puntale                   | 0-12                     | 12                          |                    |

|                |  |             |           |   |
|----------------|--|-------------|-----------|---|
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-16        | 16        |   |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8         | 8         |   |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-14        | 14        |   |
|                | Flessibilità                                     | 0-8         | 4         | Materiale rigido poco flessibile, tende a curvarsi e a non ritornare nella forma originaria |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b> | <b>66</b> |   |

#### **LOTTO 1 DITTA SMITHS MEDICAL**

|                | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b> |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|--------------------|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |                    |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |                    |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-16                     | 16                          |                    |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |                    |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-14                     | 14                          |                    |
|                | Flessibilità                                     | 0-8                      | 8                           |                    |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b>              | <b>70</b>                   |                    |

#### **LOTTO 1 DITTA NACATUR INTERNATIONAL**

**Il prodotto offerto non risulta idoneo in quanto non rispetta il requisito essenziale di garantire la sterilità durante le manovre di apertura della confezione, aprendo la confezione con strappo, si incorre nel rischio di caduta del deflussore e del tappo.**

**La tenuta del tappo di chiusura alla fine del deflussore, non è ermetica.**

**Il raccordo in gomma terminale, si stacca, esponendo operatore/paziente al rischio di spandimenti e contaminazione.**

#### **LOTTO 2 DITTA ARIES**

| <b>Lotto 2</b> | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b>  |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|---|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |   |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |   |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-14                     | 14                          |   |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |   |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-10                     | 10                          |   |
|                | Flessibilità                                     | 0-6                      | 6                           |   |
| Paradita       | Efficacia della protezione (grandezza, forma)    | 0-8                      | 4                           | Dimensioni del paradita ridotte, rendendo meno efficace la protezione |

|               |  |             |           |  |
|---------------|--|-------------|-----------|--|
| <b>TOTALE</b> |  | <b>0-70</b> | <b>66</b> |  |
|---------------|--|-------------|-----------|--|

### **LOTTO 2 DITTA BENEFIS**

|                | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b>   |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|--|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |  |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |  |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-14                     | 14                          |  |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |  |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-10                     | 3                           | La parte tubolare del deflussore, una volta estratto dalla confezione, presenta inginocchiamento. La deformazione persiste rendendo particolarmente difficile l'utilizzo del deflussore. |
|                | Flessibilità                                     | 0-6                      | 3                           | Materiale rigido poco flessibile, si ricorre a più interventi per ripristinare il corretto deflusso ed evitare la curvatura del tubo del deflussore                                      |
| Paradita       | Efficacia della protezione (grandezza, forma)    | 0-8                      | 8                           |  |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b>              | <b>60</b>                   |  |

### **LOTTO 2 DITTA CHEMIL**

| <b>Lotto 2</b> | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b>   |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|--|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |  |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |  |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-14                     | 14                          |  |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |  |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-10                     | 3                           | La parte tubolare del deflussore, una volta estratto dalla confezione, presenta inginocchiamento. La deformazione persiste rendendo particolarmente difficile l'utilizzo del deflussore. |
|                | Flessibilità                                     | 0-6                      | 3                           | Materiale rigido poco flessibile, si ricorre ad alcuni interventi per ripristinare il corretto deflusso ed evitare la curvatura del tubo del deflussore                                  |
| Paradita       | Efficacia della protezione                       | 0-8                      |                             | Dimensioni del   |

|               |                    |             |           |  |
|---------------|--------------------|-------------|-----------|--|
|               | (grandezza, forma) |             | 4         | paradita ridotte, rendendo meno efficace la protezione |
| <b>TOTALE</b> |                    | <b>0-70</b> | <b>56</b> |  |

#### **LOTTO 2 DITTA CO.DI.SAN**

| <b>Lotto 2</b> | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b>  |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|---|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |   |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |   |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-14                     | 3                           | Il roller non mantiene costante nel tempo, il flusso impostato                      |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |   |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-10                     | 10                          |   |
|                | Flessibilità                                     | 0-6                      | 6                           |   |
| Paradita       | Efficacia della protezione (grandezza, forma)    | 0-8                      | 1                           | Dimensioni del paradita talmente ridotte, da rendere quasi inefficace la protezione |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b>              | <b>52</b>                   |   |

#### **LOTTO 2 DITTA SMIHTS MEDICAL ITALIA**

| <b>Lotto 2</b> | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b> |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|--------------------|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |                    |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |                    |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-14                     | 14                          |                    |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-8                      | 8                           |                    |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-10                     | 10                          |                    |
|                | Flessibilità                                     | 0-6                      | 6                           |                    |
| Paradita       | Efficacia della protezione (grandezza, forma)    | 0-8                      | 8                           |                    |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b>              | <b>70</b>                   |                    |

#### **LOTTO 2 DITTA IDS**

**Il prodotto offerto non risulta idoneo in quanto non rispetta il requisito essenziale di garantire la sterilità durante le manovre di apertura della confezione, aprendo la confezione con strappo, si incorre nel rischio di caduta del deflussore e del tappo.**

**La tenuta del tappo di chiusura alla fine del deflussore, non è ermetica.**

**Il raccordo in gomma terminale, si stacca, esponendo operatore/paziente al rischio di spandimenti e contaminazione.**

#### **LOTTO 2 DITTA MEDICAL LUME**

| <b>Lotto 2</b> | <b>Caratteristiche soggette a</b> | <b>Punteggio</b> | <b>Punteggio</b> | <b>Motivazioni</b> |
|----------------|-----------------------------------|------------------|------------------|--------------------|
|----------------|-----------------------------------|------------------|------------------|--------------------|

|                   | <b>valutazione</b>                                  | <b>massimo</b> | <b>attribuito</b> |   |
|-------------------|---|----------------|-------------------|---|
| Perforatore       | Capacità di penetrazione:<br>affilatura puntale     | 0-12           | 12                |   |
|                   | Indeformabilità del puntale                         | 0-12           | 12                |   |
| Roller            | Mantenimento nel tempo del<br>flusso impostato      | 0-14           | 3                 | Il roller non mantiene<br>costante nel tempo, il<br>flusso impostato  |
|                   | Mantenimento nel tempo<br>della chiusura del flusso | 0-8            | 3                 | Il roller non mantiene<br>la chiusura del flusso<br>(gocciolamento dal<br>deflussore, anche a<br>roller chiuso)   |
| Parte<br>Tubolare | Assenza di<br>inginocchiamento                      | 0-10           | 3                 | La parte tubolare del<br>deflussore, se si<br>inginocchia, non<br>riassume la<br>configurazione<br>originaria, persiste,<br>rendendo<br>particolarmente<br>difficile l'utilizzo del<br>deflussore |
|                   | Flessibilità  | 0-6            | 3                 | Materiale rigido poco<br>flessibile, si ricorre ad<br>alcuni interventi per<br>ripristinare il corretto<br>deflusso ed evitare la<br>curvature del tubo del<br>deflussore                         |
| Paradita          | Efficacia della protezione<br>(grandezza, forma)    | 0-8            | 4                 | Dimensioni del<br>paradita ridotte,<br>rendendo meno<br>efficace la protezione  |
| <b>TOTALE</b>     |   | <b>0-70</b>    | <b>40</b>         |   |

#### **LOTTO 2 DITTA F.A.S.E.**

|                | <b>Caratteristiche soggette a<br/>valutazione</b>   | <b>Punteggio<br/>massimo</b> | <b>Punteggio<br/>attribuito</b> | <b>Motivazioni</b>   |
|----------------|---|------------------------------|---------------------------------|--|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione:<br>affilatura puntale     | 0-12                         | 12                              |  |
|                | Indeformabilità del puntale                         | 0-12                         | 12                              |  |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del<br>flusso impostato      | 0-14                         | 14                              |  |
|                | Mantenimento nel tempo<br>della chiusura del flusso | 0-8                          | 8                               |  |
| Parte Tubolare | Assenza di<br>inginocchiamento                      | 0-10                         | 10                              |  |
|                | Flessibilità  | 0-6                          | 6                               |  |
| Paradita       | Efficacia della protezione<br>(grandezza, forma)    | 0-8                          | 4                               | Dimensioni del<br>paradita ridotte,<br>rendendo meno<br>efficace la protezione |
| <b>TOTALE</b>  |   | <b>0-70</b>                  | <b>66</b>                       |  |

#### **LOTTO 3 DITTA ARIES**

**Il prodotto offerto non risulta idoneo in quanto non è dotato di punto di iniezione ad y, come richiesto dai requisiti tecnici del capitolato tecnico.**

**LOTTO 3 DITTA FERRARI**

| <b>Lotto 3</b> | <b>Caratteristiche soggette a valutazione</b>    | <b>Punteggio massimo</b> | <b>Punteggio attribuito</b> | <b>Motivazioni</b> |
|----------------|--|--------------------------|-----------------------------|--------------------|
| Perforatore    | Capacità di penetrazione: affilatura puntale     | 0-12                     | 12                          |                    |
|                | Indeformabilità del puntale                      | 0-12                     | 12                          |                    |
| Roller         | Mantenimento nel tempo del flusso impostato      | 0-14                     | 14                          |                    |
|                | Mantenimento nel tempo della chiusura del flusso | 0-6                      | 6                           |                    |
| Parte Tubolare | Assenza di inginocchiamento                      | 0-10                     | 10                          |                    |
|                | Flessibilità                                     | 0-6                      | 6                           |                    |
| Paradita       | Efficacia della protezione (grandezza, forma)    | 0-4                      | 4                           |                    |
| Buretta        | Facilità di lettura della scala                  | 0-6                      | 6                           |                    |
| <b>TOTALE</b>  |  | <b>0-70</b>              | <b>70</b>                   |                    |

**LOTTO 3 MULTIMEDICAL**

**Il prodotto offerto non risulta idoneo in quanto il punto di iniezione ad y, non è dotato di alette "paradita", come richiesto dai requisiti tecnici del capitolato tecnico.**

I Componenti della Commissione, nel concordare in merito alle decisioni prese, terminano la seduta alle ore 16.30 .

Il presente verbale, viene trasmesso al Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica per i seguiti di competenza. previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

F.to **Dott.ssa** Anna Schiatti

---

I COMPONENTI

F.to **Dott.ssa** Martina Michelazzo

---

F.to **Dott.ssa** Giorgia Varotti

---