

### VERBALE DI RIUNIONE

| DATA   | ORA DI INIZIO  | ORA DI FINE  |
|--|--|--------------|
| <b>13/03/2024</b>  | <b>12:00</b>   | <b>12:40</b> |
| <b>OGGETTO: 3° incontro lavori commissione giudicatrice gara ID 20P139-2 – Procedura aperta per la fornitura di Dispositivi ed accessori per drenaggio – lotti deserti per i fabbisogni dell’Azienda Ospedale - Università Padova.</b> |  |              |
| <b>PRESENTI</b>  |  |              |
| Presidente:  | Dr. Antonio Amabile - UOC Chirurgia Plastica   |              |
| Componenti:  | Dr. Alberto Sgrò – UOC Chirurgia Pediatrica<br>Dr. Alberto Gobbato – Coordinatore P.O. 4B ORL<br>Dr. Andrea Tolin – Coordinatore P.O. Sale Ibride e 3 Piano Policlinico<br>Dr.ssa Mariangela Casara – UOC Farmacia |              |
| Segretario Verbalizzante:  | Ass. Amm.vo Michela Zulian - U.O.C Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica  |              |

Il giorno 13/03/2024 ore 12:00 presso l’aula didattica della Chirurgia Vascolare sita al 1° Piano del Monoblocco si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica della documentazione tecnica presentata dalle ditte relativa alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di Dispositivi ed accessori per drenaggio – lotti deserti per i fabbisogni dell’Azienda Ospedale - Università Padova, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 668 del 31.03.2023.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1669 del 18.09.2023 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente: Dr. Antonio Amabile - UOC Chirurgia Plastica

Componenti: Dr. Alberto Sgrò – UOC Chirurgia Pediatrica

Dr. Alberto Gobbato – Coordinatore P.O. 4B ORL

Dr. Andrea Tolin – Coordinatore P.O. Sale Ibride e 3 Piano Policlinico

Dr.ssa Mariangela Casara – UOC Farmacia

#### PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è composta da 13 lotti;
- per i lotti 1 – 3 – 7 - 12 non risultano pervenute offerte, pertanto risultano aggiudicabili 9 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

- |                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| ▪ offerta tecnica   | punteggio massimo punti 70 |
| ▪ offerta economica | punteggio massimo punti 30 |

La Commissione Giudicatrice a seguito degli incontri fin qui effettuati, della valutazione pervenuta dai reparti procede alla valutazione.

A seguito della verifica dei requisiti di minima si evidenzia che le seguenti ditte non soddisfano le caratteristiche tecniche richieste da capitolato pertanto la Commissione non procederà alla successiva valutazione:

- Lotto 2 Ditta Claber: il dispositivo offerto risulta avere un diametro di 3,8 mm, in CH tra 11 e 12 e una lunghezza di 15 cm non corrispondente ai requisiti di minima richiesti (CH da 9 a 12 e lunghezze tra 15 e 40 cm);
- Lotto 4 Ditta Medline International Italy il dispositivo offerto risulta avere una lunghezza di 120 mm e 150 mm e un calibro di 14 G, non corrispondente ai requisiti di minima richiesti (calibro 16 G e lunghezza 100 mm).

Successivamente procede all'attribuzione dei punteggi sulla base dei criteri di valutazione stabiliti nei documenti di gara come specificati nello schema allegato.

La Commissione termina i lavori alle ore 12:40.

Viene redatto il presente verbale, composto da 2 facciate e un allegato facente parte integrante.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| Presidente: | Dr. Antonio Amabile - UOC Chirurgia Plastica                           |  |
| Componenti: | Dr. Alberto Sgrò – UOC Chirurgia Pediatrica                            |  |
|             | Dr. Alberto Gobbato – Coordinatore P.O. 4B ORL                         |  |
|             | Dr. Andrea Tolin – Coordinatore P.O. Sale Ibride e 3 Piano Policlinico |  |
|             | Dr.ssa Mariangela Casara – UOC Farmacia                                |  |

Il Segretario Verbalizzante  
Michela Zulian

| Lotto n. | Rif. | Descrizione lotto  | Fabbisogno 24 mesi |
|----------|------|--|--------------------|
| 5        | 1    | Cannule per aspirazione chirurgica tipo Frazier in acciaio malleabile o altro idoneo materiale, diametri 5 e 7 Fr, differenti curvature, punta aperta, smussata e atraumatica, otturatore flessibile per facilitare la sagomatura dello stelo e la rimozione di eventuali ostruzioni dalla cannula. Impugnatura per facilitarne la presa con foro di controllo dell'aspirazione, raccordo con connessione a tubi di vari diametri, confezione doppia busta sterile | 4100               |

|   |                    |           |           | Conmed Italia |           |                                   |
|---|--------------------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------------------------------|
| criteri di valutazione  | tipologia criterio | punti min | punti max | Coefficiente  | Punteggio | Motivazione                       |
| <b>Praticità d'uso:</b>   |                    |           |           |               |           |                                   |
| <b>maneggevolezza</b>   | D                  |           | 20        | 1             | 20        | ottima maneggevolezza             |
| <b>impugnatura ergonomica</b>   | D                  |           | 15        | 1             | 15        | ottima ergonomia dell'impugnatura |
| <b>Atraumaticità della punta (consistenza e rifinitura del materiale)</b> | D                  |           | 35        | 1             | 35        | ottima atraumaticità della punta  |
| <b>Totale</b>   |                    | <b>42</b> | <b>70</b> |               | <b>70</b> |                                   |

| DITTA         | PUNTEGGIO | PUNTEGGIO RIPARAMETRATO |
|---------------|-----------|-------------------------|
| Conmed Italia | 70        | //                      |

| Lotto n. | Rif. | Descrizione lotto   | Fabbisogno 24 mesi |
|----------|------|---|--------------------|
| 6        | 1    | Tubo in pvc o altro idoneo materiale con segmenti espansi, ritagliabile, trasparente, diametro interno mm 7 circa, privo di lattice, rotolo da metri 30 o 50 circa, confezione non sterile. | 222.180 MT         |
|          | 2    | Tubo in pvc o altro idoneo materiale per aspirazione ritagliabile, trasparente, diametro interno mm 7 circa, privo di lattice, rotolo da metri 30 o 50 circa, confezione non sterile.       | 17.700 MT          |

| criteri di valutazione     | tipologia criterio | punti min | punti max | Medline International |           |   | dahlhausen italy srl |           |  |
|----------------------------|--------------------|-----------|-----------|-----------------------|-----------|---|----------------------|-----------|--|
|                            |                    |           |           | Coefficiente          | Punteggio | Motivazione   | Coefficiente         | Punteggio | Motivazione  |
| Antikinking                | D                  |           | 25        | 0,8                   | 20        | Non ottimale il ripristino della forma del tubo dopo piegatura.                                 | 0,6                  | 15        | Buono l'antikinking, si evidenzia leggera memoria del tubo dopo la piegatura.  |
| Resistenza al collabimento | D                  |           | 10        | 0,8                   | 8         | Non ottimale la resistenza alla pressione del vuoto che hanno evidenziato collabimento del tubo | 0,4                  | 4         | Significativa resistenza alla pressione del vuoto che ha evidenziato collabimento del tubo   |
| Flessibilità               | D                  |           | 20        | 1                     | 20        | Ottima flessibilità   | 0,4                  | 8         | Discreta flessibilità del tubo che non consente una praticità di utilizzo vincolando pertanto l'operatore a particolari posizioni obbligate. |
| Pervietà                   | D                  |           | 15        | 1                     | 15        | ottima pervietà   | 1                    | 15        | ottima pervietà  |
| <b>Totale</b>              |                    | <b>42</b> | <b>70</b> |                       | <b>63</b> |   |                      | <b>42</b> |  |

| DITTA                 | Punteggio | Punteggio riparametrato |
|-----------------------|-----------|-------------------------|
| Medline International | 63        | 70,00                   |
| dahlhausen italy srl  | 42        | 46,67                   |

| Lotto n. | Rif. | Descrizione lotto   | Fabbisogno 24 mesi |
|----------|------|---|--------------------|
| 8        | 1    | Connettore in plastica conico rigido trasparente, per tubi di diametro da 3,2 a 6,3 mm circa, non sterile             | 7892               |
|          | 2    | Connettore in plastica biconico universale rigido trasparente, per tubi di diametro da 4,7 a 11 mm circa, non sterile | 16940              |
|          | 3    | Connettore in plastica a "t" rigido trasparente, per tubi di diametro da 4,7 a 11 mm circa, confezione non sterile    | 1042               |
|          | 4    | Connettore in plastica a "y" rigido trasparente, per tubi di diametro da 7,9 a 11 mm circa, non sterile.              | 2500               |

| criteri di valutazione                              | tipologia criterio | punti min | punti max | Medline International |           |   |
|---|--------------------|-----------|-----------|-----------------------|-----------|---|
|   |                    |           |           | Coefficiente          | Punteggio | Motivazione                             |
| Praticità d'uso del sistema (sicurezza connessione) | D                  |           | 35        | 1                     | 35        | ottima la praticità d'uso               |
| Rapporto lume interno/esterno (minor rapporto)      | Q                  |           | 20        |                       | 20        | ottimo il rapporto lume interno/esterno |
| Trasparenza   | D                  |           | 15        | 1                     | 15        | ottima la trasparenza                   |
| <b>Totale</b>                                       |                    | <b>42</b> | <b>70</b> |                       | <b>70</b> |   |

| DITTA                 | Punteggio | Punteggio riparametrato |
|-----------------------|-----------|-------------------------|
| Medline International | 70        | //                      |

| Lotto n. | Rif. | Descrizione lotto   | Fabbisogno 24 mesi |
|----------|------|---|--------------------|
| 9        | 1    | Connettore in plastica a "y" rigido trasparente, per tubi di diametro da 7,9 a 11 mm circa, confezione singola sterile. | 3000               |

|   |                    |           |           | Vygon Italia |           |  |
|---|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|--|
| criteri di valutazione                              | tipologia criterio | punti min | punti max | Coefficiente | Punteggio | Motivazione  |
| Praticità d'uso del sistema (sicurezza connessione) | D                  |           | 35        | 0,4          | 14        | Discreta praticità d'uso, con pressione più elevata di aspirazione riscontrata tendenza a non mantenere la connessione |
| Rapporto lume interno/esterno (minor rapporto)      | Q                  |           | 20        | 1            | 20        | ottimo rapporto lume interno/esterno   |
| Trasparenza   | D                  |           | 15        | 0,6          | 9         | Non del tutto trasparente, lieve opalescenza che non consente una valutazione del contenuto.                           |
| <b>Totale</b>                                       |                    | <b>42</b> | <b>70</b> |              | <b>43</b> |  |

| DITTA        | PUNTEGGIO | PUNTEGGIO RIPARAMETRATO |
|--------------|-----------|-------------------------|
| Vygon Italia | 43        | 70                      |

| Lotto n. | Rif. | Descrizione lotto   | Fabbisogno 24 mesi |
|----------|------|---|--------------------|
| 10       | 1    | Drenaggio trans timpanico (tubo di ventilazione) tipo shepardgrommets a breve permanenza in silicone o altro idoneo materiale, senza filo, diametri vari. | 168                |

| criteri di valutazione                           | tipologia criterio | punti min | punti max | OLYMPUS ITALIA SRL |           |                                  | E.F.M. SRL   |           |   |
|--|--------------------|-----------|-----------|--------------------|-----------|----------------------------------|--------------|-----------|---|
|  |                    |           |           | Coefficiente       | Punteggio | Motivazione                      | Coefficiente | Punteggio | Motivazione   |
| Praticità d'inserimento                          | D                  |           | 25        | 1                  | 25        | ottima praticità d'inserimento   | 1            | 25        | ottima praticità d'inserimento                      |
| Presenza film antibatterico                      | T                  |           | 5         |                    | 0         | non presente film antibatterico  |              | 0         | non presente film antibatterico                     |
| Presenza maggior gamma di misure                 | Q                  |           | 15        | 1                  | 15        | 2 misure                         | 1            | 15        | 2 misure  |
| Consistenza del drenaggio (esempio flessibilità) | D                  |           | 25        | 1                  | 25        | ottima consistenza del drenaggio | 0,6          | 15        | flessibile e quindi meno pratico per l'introduzione |
| <b>Totale</b>                                    |                    | <b>42</b> | <b>70</b> |                    | <b>65</b> |                                  |              | <b>55</b> |   |

| DITTA              | PUNTEGGIO | PUNTEGGIO RIPARAMETRATO |
|--------------------|-----------|-------------------------|
| OLYMPUS ITALIA SRL | 65        | <b>70,00</b>            |
| E.F.M. SRL         | 55        | <b>59,23</b>            |

| Lotto n. | Rif. | Descrizione lotto  | Fabbisogno 24 mesi |
|----------|------|--|--------------------|
| 11       | 1    | Drenaggio trans timpanico (tubo di ventilazione) a "t" a lunga permanenza in silicone o altro idoneo materiale, diametri vari e lunghezze varie, confezione singola sterile. | 80                 |

|  |                    |           |           | E.F.M. SRL   |           |                                     |
|--|--------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-------------------------------------|
| criteri di valutazione                           | tipologia criterio | punti min | punti max | Coefficiente | Punteggio | Motivazione                         |
| Praticità d'inserimento                          | D                  |           | 20        | 1            | 20        | ottima praticità di inserimento     |
| Confort del paziente                             | D                  |           | 20        | 1            | 20        | ottimo il confort del paziente      |
| Presenza film antibatterico                      | T                  |           | 5         |              | 0         | non presente il film antibatterico  |
| Presenza maggior gamma di misure                 | Q                  |           | 10        |              | 10        | 2 misure                            |
| Consistenza del drenaggio (esempio flessibilità) | D                  |           | 15        | 1            | 15        | ottima la consistenza del drenaggio |
| <b>Totale</b>                                    |                    | <b>42</b> | <b>70</b> |              | <b>65</b> |                                     |

| DITTA      | PUNTEGGIO | PUNTEGGIO RIPARAMETRATO |
|------------|-----------|-------------------------|
| E.F.M. SRL | 65        | 70,00                   |

| Lotto n. | Rif. | Descrizione lotto   | Fabbisogno 24 mesi |
|----------|------|---|--------------------|
| 13       | 1    | Drenaggio trequarti pleurico in PVC radiopaco, con trocar metallico Tipo Joly, ch 12 x 15 cm, confezione singola sterile  | 20                 |
|          | 2    | Drenaggio trequarti pleurico in PVC radiopaco, con marker radiopachi su tutta la lunghezza, Ch 8 e 10 x 8 cm circa, 12 Ch x 25 cm circa, confezione singola sterile | 60                 |

| criteri di valutazione                                 | tipologia criterio | punti min | punti max | VYGON ITALIA SRL |           |  |
|--|--------------------|-----------|-----------|------------------|-----------|--|
|  |                    |           |           | Coefficiente     | Punteggio | Motivazione  |
| Atraumaticità della punta (configurazione della punta) | D                  |           | 20        | 1                | 20        | ottima l'atraumaticità della punta                     |
| consistenza del catetere (deformabilità)               | D                  |           | 15        | 1                | 15        | ottima la consistenza del catetere                     |
| Capacità di penetrazione del trequarti                 | D                  |           | 15        | 1                | 15        | ottima la capacità di penetrazione del trequarti       |
| Stabilità raccordo a sistema di raccolta               | D                  |           | 20        | 1                | 20        | ottima la stabilità del raccordo a sistema di raccolta |
| <b>Totale</b>  |                    | <b>42</b> | <b>70</b> |                  | <b>70</b> |  |

| DITTA            | PUNTEGGIO | PUNTEGGIO RIPARAMETRATO |
|------------------|-----------|-------------------------|
| VYGON ITALIA SRL | 70        | //                      |