

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 63 DEL 15/01/2026

O G G E T T O

**INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI SISTEMI DI CONNESSIONE
A CIRCUITO CHIUSO PER ALTI FLUSSI DA UTILIZZARE CON CATETERI DA EMODIALISI:
ASSEGNAZIONE**

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2026

Numero Proposta: 60/26

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

in data 25.07.2025 è stata pubblicata, ai sensi dell'art. 50 – comma 1 – lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii, con ID 205399266, sulla piattaforma Sintel e sul sito istituzionale, un'indagine di mercato, aperta a tutti i fornitori iscritti, finalizzata all'assegnazione della fornitura di “*Sistemi di connessione a circuito chiuso per alti flussi da utilizzare con cateteri da emodialisi*”, con termine ultimo, per la presentazione dei preventivi, fissato per il 15.09.2025 e assegnazione della fornitura valutati gli elementi tecnici ed economici dell'offerta da parte di uno o più esperti;

entro tale termine, è pervenuto riscontro da parte delle seguenti ditte:

- Codan srl;
- Elimed srl;
- Versan e Dafne MD srl;

sulla base di quanto previsto dall'art. 6 del disciplinare di gara, è stato effettuato il download di tutta la documentazione e si è proceduto alla verifica della documentazione amministrativa presentata, ritenuta regolare;

si prende atto che le ditte hanno presentato le offerte di seguito dettagliate:

Fornitore	Nome commerciale	Base d'asta	Importo triennale (iva esclusa)	Ref.
Codan srl	Valvola sen'ago Flowart per emodialisi	€ 64.500,00	€ 51.600,00	A1010H
Elimed srl	Elicap Sistema di connessione		€ 57.000,00	NEFY-N-CLL
Versan e Dafne MD SRL	Tego Connector		€ 62.100,00	D1000

la documentazione tecnica è stata quindi inviata agli esperti, nominati con nota prot. n. 0108072 del 21.10.2025, per la verifica degli elementi tecnici ed economici delle offerte presentate;

con nota agli atti del 15.12.2025, allegata alla presente (Allegato 1), gli esperti hanno, per le motivazioni ivi specificate, proposto l'affidamento della fornitura in argomento alla ditta Versan e Dafne MD srl, che ha presentato un prodotto che soddisfa in modo ottimale le esigenze cliniche;

nel medesimo verbale viene, altresì, dato atto che la ditta Elimed srl non è stata ammessa alla fase successiva di gara in quanto il prodotto offerto è privo di un requisito minimo previsto dal Disciplinare di gara;

con ID Sintel n. 212255993 del 29.12.2025 è stata quindi trasmessa la richiesta di offerta alla ditta Versan e Dafne MD srl;

la sopracitata Ditta ha dichiarato che i prodotti presentati in fase di indagine di mercato sono i medesimi offerti in fase di affidamento diretto, al contempo confermando le medesime condizioni offerte nell'indagine di mercato, di seguito riepilogate:

lotto	Descrizione	Fabbisog no triennale	Prezzo unitario offerto	Q.tà per confezio ne	CND	RDM	Ref.	Importo triennale (iva esclusa)	Aliquot a IVA
1 (1079746)	<i>Sistema di connessione a circuito chiuso, monouso, sterile, per alti flussi da utilizzare con cateteri da emodialisi</i>	30.000	€ 2,07	100 PZ	A07050202	515367	D1000	62.100,00 €	22%

si propone di assegnare la fornitura di “*Sistemi di connessione a circuito chiuso per alti flussi da utilizzare con cateteri da emodialisi*” alla ditta Versan e Dafne MD srl, per un importo complessivo triennale pari ad € 62.100,00 (Iva 22% esclusa), comunque fatta salva la facoltà di risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione di gara regionale;

nel quadro economico dei costi dell'appalto si riserva, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 900,00, quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10.06.2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP;

ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023 risulta necessario nominare il responsabile dell'esecuzione del contratto.

Il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari, hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza.

Sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

1. di affidare, per le motivazioni espresse in premessa e qui integralmente richiamate, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di “*Sistemi di connessione a circuito chiuso per alti flussi da utilizzare con cateteri da emodialisi*” alla ditta Versan e Dafne MD srl, per un importo complessivo triennale pari ad € 62.100,00 (Iva 22% esclusa), comunque fatta salva la facoltà di risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione di gara regionale, per il periodo di 36 mesi, con decorrenza successivamente fissata nel contratto, come da relazione (Allegato 1) allegata alla presente, quale parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, alle condizioni economiche di seguito dettagliate:

lotto	Descrizione	Fabbisogno triennale	Prezzo unitario offerto	Q.tà per confezione	CND	RDM	Ref.	Importo triennale (iva esclusa)	Aliquota IVA
1 (1079746)	<i>Sistema di connessione a circuito chiuso, monouso, sterile, per alti flussi da utilizzare con cateteri da emodialisi</i>	30.000	€ 2,07	100 PZ	A07050202	515367	D1000	62.100,00 €	22%

2. di dare atto che il contratto sarà stipulato, ai sensi dell'art. 18 del del D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., in modalità elettronica mediante scrittura privata e di delegare il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, dott. Sandro Possamai, alla sottoscrizione dello stesso con la Ditta aggiudicataria;
3. di nominare come Responsabile dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, la dott.ssa Anna Radin – Direttore U.O.C. Farmacia;
4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari ad € 75.762,00 (Iva 22% inclusa) sarà ricompreso, tra i costi, sul conto 54.02.000126/ECO del Bilancio Sanitario relativo agli esercizi 2026 / 2028 e ripartito orientativamente come segue:
 - anno 2026: € 25.254,00
 - anno 2027: € 25.254,00
 - anno 2028: € 25.254,00
5. nel quadro economico dei costi dell'appalto si propone di riservare, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 900,00, quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10.06.2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP;
6. di precisare che detta fornitura avviene alle ulteriori condizioni e norme stabilite nel documento "disciplinare di gara";
7. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo
(dr. Leopoldo Ciato)

Il Direttore Sanitario
(dr. Alberto Rigo)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE
(Patrizia Simionato)

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE
UOC AFFARI GENERALI E LEGALI

**INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA ALL’AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI
“SISTEMI DI CONNESSIONE A CIRCUITO CHIUSO PER ALTI FLUSSI DA UTILIZZARE CON CATETERI
DA EMODIALISI”**

ID SINTEL:205399266

**RELAZIONE DEL GRUPPO DI ESPERTI PER LA VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI TECNICI ED
ECONOMICI RELATIVI ALLE OFFERTE PERVENUTE**

Il Gruppo di esperti, nominato con n. prot. 0108072 del 21.10.2025 composto da:

- **Dott.ssa Viola Donadello** Dirigente Farmacista presso l’U.O.C. Farmacia Ospedaliera di Vicenza
- **Coordinatore Infermieristico Franca Lovato** - U.O.C. Emodialisi extracorporea
- **Collaboratore Sanitario Mariangela Mettifogo** - U.O.C. Emodialisi extracorporea

Ricevuta la documentazione tecnica ed economica, verificata la completezza della stessa ed esaminata la campionatura pervenuta, esprime le seguenti valutazioni.

In primis prende atto che, relativamente alla procedura in oggetto, hanno presentato offerta le seguenti ditte, come sotto specificato:

Fornitore	Nome commerciale	REF	Base d'asta	Importo triennale (iva esclusa)
Codan srl	VALVOLA SENZ’AGO FLOWART® PER EMODIALISI E AFERESI	A1010H	€ 64.500,00	€ 51.600,00
Elimed srl	ELIcap Sistema di connessione a circuito chiuso per alti flussi	NEFY-N-CLL		€ 57.000,00
Versan e Dafne MD srl	Tego® Connector	D1000		€ 62.100,00

Per quanti riguarda l’aspetto economico, si rileva che le ditte Codan srl, Elimed srl e Versan e Dafne MD srl hanno presentato un’offerta inferiore alla base d’asta.

Per quanto riguarda gli elementi tecnici, si dà atto, prioritariamente, che la Ditta Elimed srl viene esclusa perché il sistema di connessione offerto non è idoneo per portate di flusso di almeno 600 mL/min (requisito minimo richiesto all’art. 1 del Disciplinare di gara).

Si rileva che l’etichetta del dispositivo offerto, REF NEFY-N-CLL, è costituita da un adesivo removibile posto sul confezionamento primario e che non riporta i pittogrammi richiesti da normativa.

Con riferimento agli elementi preferenziali di cui all’art. 6, di seguito riportati

- Facilità di raccordo del dispositivo;
- Maggior tenuta a pressione del device in condizioni di utilizzo;

- Maggior tenuta delle connessioni LL e del cappuccio femmina;
- Facilità di apertura della confezione;
- Prezzo offerto.

Il Gruppo di esperti rileva che:

Ditta Codan srl

Il collegamento del dispositivo medico alla linea risulta abbastanza difficile dal momento che il materiale plastico di cui è composto il connettore risulta liscio e scivoloso a contatto con i guanti.

Durante la connessione Luer Lock il connettore oppone resistenza alla manovra di avvitamento richiedendo all'operatore di imprimere molta forza sul raccordo delle linee con il rischio di sforzarlo. La connessione con alcune tipologie di linee in uso risulta poco stabile e sicura.

Nelle condizioni di utilizzo, il connettore complessivamente è risultato avere una sufficiente tenuta alla pressione.

Il confezionamento presenta la seguente criticità: i connettori sono inseriti con orientamento variabile e pertanto non sempre l'invito all'apertura si trova in prossimità del lato che deve essere afferrato dall'operatore.

Ditta Versan e Dafne MD srl.

Il connettore offerto si collega alla linea facilmente.

La connessione Luer Lock garantisce una connessione stabile e sicura con tutte le tipologie di linee in uso.

Nelle condizioni di utilizzo il connettore è risultato complessivamente avere una buona tenuta alla pressione. L'apertura del confezionamento è semplice.

Pertanto, per le motivazioni sopra riportate, il Gruppo di esperti propone l'affidamento della fornitura alla ditta Ditta Versan e Dafne MD srl con il prodotto Tego® Connector.

Luogo e data _____

F.to **Viola Donadello**

F.to **Franca Lovato**

F.to **Mariangela Mettifogo**
