

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



**DELIBERAZIONE
DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 682 DEL 15/04/2025

OGGETTO

FORNITURA IN SERVICE DI N. 3 COLORATORI AUTOMATICI PER VETRINI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO” PER L’U.O.C. MICROBIOLOGIA DELL’AZIENDA ULSS 8 BERICA. AGGIUDICAZIONE PROCEDURA.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA
Anno Proposta: 2025
Numero Proposta: 687/25

Firmato digitalmente da SIMIONATO Patrizia il 15/04/2025 14:55

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

“con Delibera del Direttore Generale n. 327 del 27/02/2025 è stato disposto di procedere all'espletamento di una fornitura in service di n. 3 coloratori automatici per vetri e relativo materiale di consumo” per l'U.O.C. Microbiologia dell'Azienda Ulss 8 Berica, ai sensi di quanto disposto dall'art. 50, comma 1 lett. e) del D.Lgs. n. 36/2023, tramite pubblicazione su Sintel CIG B5D77B5661, con base d'asta pari a € 186.500,00, per n. 48 mesi;

la gara si è svolta attraverso il sistema telematico “Sintel” gestito dall'agenzia “A.R.I.A.” (Azienda regionale per l'Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, cui è stato attribuito il codice di gara ID 197659825;

in data 27/03/2025, si è provveduto a prendere atto che il sistema Sintel, con modalità telematica, ha accertato che la ditta VA.NI.CA s.r.l. con sede legale a Genova ha presentato offerta entro la scadenza fissata per le ore 14.00 del 27/03/2025;

nella medesima seduta si è proceduto all'apertura delle buste telematiche contenenti la documentazione amministrativa, come da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1), ammettendo l'operatore economico alla fase successiva della gara;

con la nota prot. n. 32540 del 27/03/2025, agli atti, sono stati nominati i componenti del Gruppo di Esperti, chiamati ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici dell'offerta;

nella seduta del 03/04/2025 alle ore 11.15, il Gruppo di Esperti ha verificato la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta nella busta telematica e richiesta dal disciplinare di gara, come da verbale allegato (all. 2), da intendersi parte integrante del presente provvedimento e ha effettuato la verifica dei requisiti minimi nonché la valutazione della proposta tecnica come risulta dal medesimo verbale;

nella seduta successiva del medesimo giorno alle ore 15.45, il Gruppo di Esperti ha proceduto all'inserimento nella piattaforma SINTEL del punteggio assegnato all'offerta tecnica del concorrente e ha, altresì, proceduto ad aprire la busta telematica contenente l'offerta economica della ditta ammessa. Nella medesima seduta, sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, è stato assegnato il seguente punteggio (come risulta dal Verbale allegato 3 alla presente, da intendersi parte integrante del presente provvedimento):

Graduatoria	Operatore Economico	€ totale offerto	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Totale punteggio
1°Classificato	VA.NI.CA SRL	167.280,00	70/70	30/30	100

come risulta dal succitato verbale del 03/04/2025 il Gruppo di Esperti, ha proposto di affidare la fornitura in service di n. 3 coloratori automatici per vetri e relativo materiale di consumo” per l'U.O.C. Microbiologia dell'Azienda Ulss 8 Berica, alla ditta VA.NI.CA SRL per un totale complessivo quadriennale pari a € 167.280,00+I.V.A.;

i sopracitati verbali vengono allegati alla presente delibera nella versione priva di firme da parte dei sottoscrittori, mentre le versioni con le firme in originale sono depositate agli atti presso gli Uffici dell'U.O.C. proponente;

si propone, quindi, di aggiudicare alla ditta VA.NI.CA SRL con sede a Genova la fornitura in service di n. 3 coloratori automatici per vetrini e relativo materiale di consumo” per l'U.O.C. Microbiologia dell'Azienda Ulss 8 Berica, per la durata di mesi 48 mesi;

con il contratto che verrà stipulato dovrà essere nominata la ditta aggiudicatrice quale responsabile esterno del trattamento dei dati personali effettuato nell'ambito dello svolgimento della fornitura prevista, ai sensi dell'art. 28 del Regolamento Europeo 2016/679 e del Regolamento dell'Azienda Ulss 8 in materia di dati personali, già richiamati nel capitolato d'onere conservato agli atti;

ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, è necessario nominare il Direttore dell'esecuzione del contratto;

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 euro 3.730,00 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.

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 prendere atto di quanto citato in premessa e qui integralmente richiamato;
2. di approvare i verbali di gara (all. n. 1, 2, 3) allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
3. di assegnare alla ditta alla ditta VA.NI.CA SRL, con sede a Genova la fornitura in service di n. 3 coloratori automatici per vetrini e relativo materiale di consumo” per l'U.O.C. Microbiologia dell'Azienda Ulss 8 Berica per la durata di mesi 48 mesi, CIG B5D77B5661, ID SINTEL 197659825, fatta salva la facoltà di risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione di gara regionale;
4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari a € 204.081,60 compresa I.V.A., sarà a carico dei Bilanci Sanitari 2025/2026/2027/2028/2029 ai seguenti conti di contabilità generale:

anno 2025 dal 1/5/2025
5603000010 € 8.784,00
5507000160 € 4.392,00
5402000121 € 20.837,60

anno 2026
5603000010 € 13.176,00
5507000160 € 6.588,00
5402000121 € 31.256,40

anno 2027
5603000010 € 13.176,00
5507000160 € 6.588,00
5402000121 € 31.256,40

anno 2028
5603000010 € 13.176,00
5507000160 € 6.588,00
5402000121 € 31.256,40

anno 2029 fino al 30/4/2029
5603000010 € 4.392,00
5507000160 € 2.196,00
5402000121 € 2.196,00

5. di riservare nel quadro economico dei costi dell'appalto, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 3.730,00 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 dare atto che il contratto con la Ditta affidataria sarà stipulato, ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs. n. 36/2023, 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;
7. di nominare la dott.ssa Michela Pascarella, Responsabile dell'U.O.C. Microbiologia, come Direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023;
8. 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

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI N. 3 COLORATORI AUTOMATICI PER VETRINI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO” PER L’U.O.C. DI MICROBIOLOGIA DELL’AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 197659825

CIG : B5D77B5661

VERBALE DI APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA

Alle ore 14.25 del 27.3.2025, in Vicenza, presso gli uffici dell’U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si svolge la seduta riservata per la verifica della regolare presentazione della documentazione amministrativa relativa alla procedura in oggetto.

Sono presenti per l’ULSS 8 Berica:

Il RUP di gara: dott. Sandro Possamai - Direttore del Provveditorato Economato e Gestione della logistica e RUP di gara

Testimone: dott.ssa Marina Favara - Collaboratore Amministrativo del Provveditorato Economato e Gestione della logistica e segretario verbalizzante.

Premesso che:

- in data 27/2/2025 è stata pubblicata su Sintel la procedura negoziata per l’affidamento, ai sensi dell’art. 50, comma 1 lett. e) del D.L.gs. n. 36/2023, della fornitura in service di n. 3 coloratori automatici per vetrini e relativo materiale di consumo per l’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda U.l.ss. n. 8 Berica;

- tramite il sistema telematico “Sintel” gestito dall’agenzia “A.R.I.A.” (Azienda regionale per l’Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, è stata pubblicata la procedura con scadenza fissata entro le ore 14.00 del 27/3/2025;

entro il termine suddetto ha presentato offerta la ditta VA.NI.CA s.r.l. con sede legale a Genova;

Si dà atto che il sistema, con modalità telematica, ha positivamente verificato la regolarità delle firme degli operatori economici non rilevando alcuna anomalia.

Si procede, quindi, con l’apertura della busta telematica contenente la documentazione amministrativa prodotta dal concorrente, come richiesto dal disciplinare di gara e precisamente:

- Dichiarazione sostitutiva
- Deposito cauzionale provvisorio costituito nei termini e con le modalità di cui all’art. 4 del disciplinare di gara ai sensi dell’art. 106 del d.lgs. 36/2023
- Attestazione dell’avvenuto pagamento della contribuzione a favore dell’Autorità Nazionale Anticorruzione, per l’importo di seguito indicato:

CIG:	Importo contributo ANAC
B5D77B5661	€ 18,00

Dall'analisi della documentazione risulta che la ditta VA.NI.CA s.r.l. ha correttamente presentato la documentazione richiesta e viene ammessa al proseguo della gara.

Il presente verbale verrà pubblicato nella "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale www.ulss8.veneto.it.

La seduta ha termine alle ore 14.45.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL RUP

IL TESTIMONE

dott. Sandro Possamai

dott.ssa Marina Favara

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI N. 3 COLORATORI AUTOMATICI PER VETRINI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO” PER L’U.O.C. DI MICROBIOLOGIA DELL’AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 197659825

CIG : B5D77B5661

VERBALE DI APERTURA E VALUTAZIONE DELLA BUSTA TECNICA
(verbale Commissione Giudicatrice n. 1)

Alle ore 11.15 del 3/4/2025 in Vicenza, presso gli uffici dell’U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce il Gruppo di esperti giudicatrice nominato con nota del RUP di gara n. 32540 del 27/3/25 così composta:

dott. ssa Fedra Fortuna dell’U.O.C. di Microbiologia
dott. Fabio Buffoli dell’U.O.C. di Microbiologia
dott. ssa Chiara Arzenton dell’U.O.C. di Microbiologia

E’ altresì presente la dott.ssa Marina Favara, dell’U.O. Provveditorato Economato e gestione della logistica per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Si procede a riscontrare la presenza della busta telematica “documentazione tecnica” presentata dalla ditta VA.NI.CA s.r.l. con sede legale a Genova, nonché ad effettuare il download della documentazione tecnica ivi contenuta.

Verificata la regolare presenza della documentazione tecnica presentata dalla ditta, il gruppo di esperti procede alla verifica dell’offerta presenta sulla base di quanto richiesto all’art. 1 “oggetto della fornitura” del Disciplinare.

Il sistema offerto dalla ditta è articolato come segue:

N. 3 strumenti nuovi e di ultima generazione: 2 coloritori AS-316GT per la colorazione di preparati biologici su vetrino secondo la metodica di Gram e le metodiche Ziehl- Neelsen (a caldo) o Kinyoun (a freddo) per la colorazione di bacilli alcool-acido resistenti (BAAR) e 1 coloritore AS-316T per la colorazione di preparati biologici su vetrino secondo le metodiche Ziehl-Neelsen (a caldo), o Kinyoun (a freddo) e Fluorescenza (auramina/rodamina), per la colorazione di bacilli alcool-acido resistenti (BAAR).

È stato verificato che il n. delle confezioni offerte è sufficiente a coprire il fabbisogno richiesto nel Disciplinare di gara pari a:

20.000 Gram all’anno

5.000 Auramina/Rodamina all’anno

Il Gruppo procede quindi alla valutazione dei sistemi offerti in applicazione dei criteri di cui all'art. 8 del Disciplinare.

	Criterio	Punteggio tabellare	coefficiente	Punteggio discrezionale	Punteggio attribuito
1	<p>Interfaccia utente Touch screen a icone grafiche</p> <p>Giudizio: <i>È presente in tutti i sistemi un software integrato in lingua italiana che permette di gestire le varie funzionalità dello strumento. L'hardware ed il software sono messi in relazione tra loro da uno schermo touch screen a icone grafiche che rende di facile uso la gestione informatica del sistema di colorazione</i></p>		1	4	4
2	<p>Strumentazione che permetta di eseguire le 2 colorazioni previste dalla fornitura con reagenti sempre caricati a bordo strumento</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 colorazioni a bordo per ciascun strumento: 10 punti • 1 colorazione a bordo per ciascun strumento: 5 punti <p>Giudizio <i>Tutte le strumentazioni proposte permettono di effettuare le due colorazioni previste dalla fornitura, in quanto i reagenti sono sempre posizionati a bordo strumento.</i></p>	10			10
3	<p>Possibilità di colorare uno o più vetrini senza sprechi di reattivi</p> <ul style="list-style-type: none"> • SI: 8 punti • No: 0 <p>Giudizio <i>SI: Tutte le strumentazioni proposte permettono di effettuare la colorazione di un singolo vetrino senza spreco di reattivi</i></p>	8			8
4	<p>Doppio scarico per poter garantire il funzionamento della strumentazione in caso di scarico intasato</p> <ul style="list-style-type: none"> • SI: 8 punti • No: 0 <p>Giudizio <i>SI: Presenza di N°2 scarichi dei reflui, uno primario ed uno secondario, in modo da garantire al laboratorio la continuità del servizio anche in caso d'intasamento dello scarico principale da eventuali sedimenti</i></p>	8			8

5	<p>Sistema di riscaldamento interno allo strumento senza necessità di fonti di calore esterne</p> <ul style="list-style-type: none"> • SI: 6 punti • No: 0 <p>Giudizio <i>SI: gli strumenti hanno un sistema Peltier integrato per poter gestire a bordo macchina le colorazioni senza necessità di passaggi manuali da fonti di calore esterne al coloritore.</i></p>	6			6
6	<p>Presenza di un sistema di filtrazione integrato nello strumento e certificato secondo manuale d'uso dello strumento del produttore</p> <ul style="list-style-type: none"> • SI: 8 punti • No: 0 <p>Giudizio: <i>SI Il sistema di colorazione Baso Biotech utilizza una tecnologia di colorazione denominata MICRODEPOSITO IN POZZETTI DEDICATI ® che permette di lavorare a ciclo chiuso e mai in contatto con l'ambiente circostante; detta caratteristica è garantita dalla presenza di un sistema meccanico di ventilazione e filtrazione forzata tramite filtro ai carboni attivi che preserva dalla fuoriuscita di aerosol potenzialmente nocivi per la salute degli operatori. Quest'ultimo sistema di sicurezza, essendo integrato al coloritore, è certificato CE IVDR come riportato sul manuale d'uso del produttore e permette di lavorare in totale sicurezza in qualsiasi ambiente senza vincoli strutturali e senza necessità di utilizzo all'interno di una cappa chimica.</i></p>	8			8
7	<p>Controllo automatico del volume dei reagenti e dell'acqua per i lavaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • SI: 8 punti • No: 0 <p>Giudizio <i>SI, è presente un sistema integrato allo strumento di sensori di monitoraggio dei reagenti, soluzioni di pulizia, acqua dei lavaggi e dello scarico dei reflui; qualora i reagenti non fossero sufficienti per la seduta di colorazione o lo scarico dei reflui fosse pieno, verrà segnalato automaticamente dallo strumento tramite modalità sonora e visiva.</i></p>	8			8
9	<p>Presenza di citocentrifuga integrata allo strumento</p> <ul style="list-style-type: none"> • SI: 6 punti • No: 0 <p>Giudizio <i>SI, il sistema offerto comprende la fornitura di una cito centrifuga esterna di piccole dimensioni</i></p>	6			6

10	Minima preparazione degli strumenti richiesta al personale per l'avvio Giudizio: <i>Tutte le strumentazioni offerte non necessitano di alcuna preparazione richiesta al personale all'avvio.</i>		1	4	4
11	Tecnica di colorazione che garantisca l'assenza di contaminazione tra reagenti e materiale Giudizio <i>La strumentazione offerta garantisce la non-cross contaminazione tra i reagenti utilizzando linee idrauliche dedicate ad ogni singolo reagente</i>		1	8	8
				Tot 70	70

Totale punteggio attribuito: 70/70

Verificato che l'operatore economico ha conseguito un punteggio di qualità non inferiore a 42/70, come indicato all'art. 8 del disciplinare di gara, viene ammesso all'apertura dell'offerta economica.

A conclusione dei lavori, il gruppo di esperti stabilisce di inoltrare il verbale al RUP.

La seduta ha termine alle ore 13.30.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

dott. ssa Fedra Fortuna

dott. Fabio Buffoli

dott.ssa Chiara Arzenton

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI N. 3 COLORATORI AUTOMATICI PER VETRINI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO” PER L’U.O.C. DI MICROBIOLOGIA DELL’AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 197659825

CIG : B5D77B5661

VERBALE DI APERTURA BUSTA ECONOMICA
(verbale Commissione Giudicatrice n. 2)

Alle ore 15.45 del 3/4/2025 in Vicenza, presso gli uffici dell’U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce il Gruppo di esperti giudicatrice nominato con nota del RUP di gara n. 32540 del 27/3/25 così composta:

dott. ssa Fedra Fortuna dell’U.O.C. di Microbiologia
dott. Fabio Buffoli dell’U.O.C. di Microbiologia
dott. ssa Chiara Arzenton dell’U.O.C. di Microbiologia

E’ altresì presente la dott.ssa Marina Favara, dell’U.O. Provveditorato Economato e gestione della logistica per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Viene preso atto che il Gruppo di esperti ha terminato i lavori di valutazione dell’offerta tecnica presentata dalla ditta VA.NI.CA srl e ha assegnato il relativo punteggio.

Si procede pertanto, con la lettura del verbale redatto dal Gruppo, datato 3/4/2025 del quale si richiama la valutazione di seguito riepilogata:

Totale punteggio attribuito: 70/70

Viene inserito nella piattaforma SINTEL il punteggio assegnato all’offerta tecnica dell’operatore economico come sopra indicato.

Successivamente viene aperta la busta n. 3 e sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, viene assegnato il seguente punteggio:

Operatore Economico	Offerta economica annuale Iva esclusa	Punteggio
VA.NI.CA SRL	Euro 167.280,00	30,00/30

L’offerta rispetta la base d’asta fissata in € 186.500,00 per 48 mesi ed articolata come di seguito:

Si procede quindi con la somma del punteggio assegnato all'offerta tecnica con il punteggio assegnato all' offerta economica individuando il punteggio complessivo e la relativa graduatoria finale nei termini indicati nella tabella di seguito riportata.

Graduatoria	Operatore Economico	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Totale punteggio
1°Classificato	Va.ni.ca s.r.l.	70/70	30/30	100/100

Il Gruppo di esperti propone quindi di aggiudicare la fornitura in service di n. 3 coloratori automatici per vetrini e relativo materiale di consumo per l'U.O.C. di Microbiologia alla ditta VA.NI.CA srl nei termini precisati nella tabella sopra riportata.

Il Gruppo di esperti rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale.

La seduta ha termine alle ore 16.15.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

dott. ssa Fedra Fortuna

dott. Fabio Buffoli

dott. ssa Chiara Arzenton