

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 465 DEL 19/03/2026

O G G E T T O

GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’U.O.C. MICROBIOLOGIA. ID SINTEL 205103399. CIG B7B18CC069. AGGIUDICAZIONE.

Proponente: UOS GARE
Anno Proposta: 2026
Numero Proposta: 504/26

Il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce:

“Con deliberazione 1304 del 17.07.2025 è stato disposto di indire una gara europea a procedura aperta, ai sensi degli artt. 71 e 108 del D.Lgs. n. 36/2023, mediante piattaforma telematica “Sintel”, (a lotto unico), con aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, (con l'attribuzione di un punteggio massimo di 70/100 punti per la qualità e di 30/100 punti per il prezzo), per l'affidamento della fornitura in service di sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue in fabbisogno all'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza per un periodo di 36 mesi, con facoltà di rinnovo per ulteriori 24 mesi, per un importo triennale totale posto a base d'asta pari ad Euro 557.400,00 (IVA esclusa) e costi per la sicurezza pari ad Euro 0,00 €.

Il bando di gara è stato pubblicato, ai sensi degli artt. 84 e 85 del D.Lgs. n. 36/2023, nella GUUE n. OJ S 137/2025 del 21.07.2025 (n. pubblicazione avviso n. 476163-2025), nella Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici (BDNCP) dell'ANAC in data 22.07.2025 e sul sito istituzionale dell'Azienda Ulss n. 8 Berica.

I documenti di gara, ai sensi dell'art. 88 del D.Lgs. n. 36/2023, sono stati resi disponibili nel sito internet dell'Azienda Ulss n. 8 Berica e nella piattaforma telematica Sintel - ID procedura 205103399- in data 22.07.2025.

Alla procedura in oggetto è stato attribuito il CIG B7B18CC069.

Entro il termine di ricezione delle offerte, fissato per il giorno 16.09.2025 alle ore 12:00, sono pervenute le offerte dei seguenti operatori economici:

- Becton Dickinson Italia Spa, con sede legale in Milano (MI), C.F. e P. IVA 0083890151
- Biomerieux Italia Spa, con sede legale in Bagno a Ripoli (FI), C.F. e P.IVA 07146020586.

In data 17.09.2025 si è svolta la seduta di gara per la verifica della documentazione amministrativa, a conclusione della quale gli operatori economici partecipanti sono stati ammessi al prosieguo della gara, come da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1).

Con nota a firma del Direttore Generale prot. n. 101269 del 03.10.2025 è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la valutazione della migliore offerta in ordine ai criteri previsti dal disciplinare di gara.

Nella seduta riservata del 16.10.2025 la Commissione Giudicatrice ha verificato la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta nelle buste telematiche e richiesta dal disciplinare di gara, come da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 2), ammettendo le Ditte alla fase successiva della gara.

Successivamente, la Commissione Giudicatrice, riunitasi in sedute riservate, ha effettuato la valutazione delle proposte tecniche, come risulta dai verbali all'uopo redatti in data 23.10.2025, 06.11.2025, 03.12.2025, 19.12.2025 e 21.01.2026, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegati 3,4,5,6 e 7).

Si precisa che con verbale del 03.12.2025 il Presidente della Commissione ha dato atto che il Direttore

Generale, con nota in data 27.11.2025, a fronte di una richiesta motivata, ha prorogato di due mesi il termine di conclusione dei lavori della Commissione, fissata originariamente al 02.12.2025.

Nella seduta riservata del 28.01.2026 la Commissione Giudicatrice, come risulta dal verbale allegato da intendersi quale parte integrante del presente provvedimento (Allegato 8), ha proceduto, utilizzando le funzionalità disponibili nella piattaforma Sintel, a riparametrare i punteggi tecnici e ad aprire le buste telematiche contenenti le offerte economiche delle Ditte ammesse, attribuendo i punti economici a termini del Disciplinare di gara e a formulando la graduatoria provvisoria come di seguito riportato:

	Ditta	Offerta economica complessiva triennale (IVA esclusa)	Punteggio Qualità Riparametrato	Punteggi o Prezzo	Punteggi o totale
Primo classificato	Becton Dickinson Italia Spa	550.908,00 €	70	30	100
Secondo classificato	Biomerieux Italia Spa	555.045,60 €	53,78	29,78	83,56

Nella medesima seduta la Commissione Giudicatrice ha accertato, in relazione all'offerta presentata dalla Ditta Becton Dickinson Italia Spa, la necessità di procedere alla verifica della congruità e sostenibilità della stessa ai sensi dell'art. 22 del Disciplinare di gara, rimettendo all'uopo gli atti al RUP.

Nella seduta riservata del 12.02.2026, la Commissione, di concerto con il RUP, come risulta dal verbale allegato al presente provvedimento di cui costituisce parte integrante (Allegato 9), preso atto delle precisazioni fornite dalla ditta Becton Dickinson Italia Spa con note acquisite ai prott. Sintel n. 213855447 del 04.02.2026 e n. 214610857 del 10.02.2026, agli atti dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, ha ritenuto l'offerta del citato operatore economico rispondente ai criteri di congruità e sostenibilità ed ha formulato la graduatoria definitiva nei seguenti termini:

	Ditta	Offerta economica complessiva triennale (IVA esclusa)	Punteggio Qualità Riparametrato	Punteggio o Prezzo	Punteggi o totale
Primo classificato	Becton Dickinson Italia Spa	550.908,00 €	70	30	100
Secondo classificato	Biomerieux Italia Spa	555.045,60 €	53,78	29,78	83,56

Nella medesima seduta la Commissione Giudicatrice ha, quindi, formulato la proposta di aggiudicazione della fornitura in service di sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue in fabbisogno all'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza, per un periodo di 36 mesi, con facoltà di rinnovo per ulteriori 24 mesi, alla Ditta Becton Dickinson Italia Spa.

I sopraccitati verbali (Allegati 1-9) 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'UOC proponente.

La verifica della insussistenza delle cause di esclusione, di cui agli artt. 94, 95 e 98 del D.Lgs. n. 36/2023, in capo alla ditta Becton Dickinson Italia Spa, si è conclusa con esito positivo, ad eccezione di quella relativa ai carichi pendenti, la cui richiesta è datata 06.02.2026, e di quella relativa al casellario giudiziale, la cui richiesta è pendente dalla data del 04.03.2026 (il precedente certificato positivo è scaduto il 04.03.2026).

E' pendente, altresì, la richiesta di rilascio dell'informazione antimafia di cui all'art. 91 del D.Lgs. 159/2011 (PR_MIUTG_Ingresso_0082432_20260306).

Considerato che sono trascorsi oltre 30 giorni dalla proposta di aggiudicazione e che sussiste la necessità di concludere la procedura di gara e dare avvio alla fornitura, si ritiene opportuno procedere all'aggiudicazione della gara pur in pendenza della verifica dell'assenza delle cause di esclusione sopra menzionate, dopo aver acquisito agli atti l'autocertificazione aggiornata dell'offerente Becton Dickinson Italia Spa che attesta il possesso dei requisiti e l'assenza di cause di esclusione (prot. Sintel n. 216292567 dell'11.03.2026).

Resta inteso che nel contratto sarà inserita apposita clausola risolutiva espressa, ex art. 1456 del Codice Civile, da far valere in caso di rilascio di certificato dei carichi pendenti e del casellario giudiziale non favorevole e/o di informazione antimafia interdittiva.

Si propone, quindi, di aggiudicare alla ditta Becton Dickinson Italia Spa di Milano (MI) (C.F. e P. IVA 00803890151), la fornitura in service di sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue in fabbisogno all'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza (CIG B7B18CC069; ID Sintel 205103399), per un periodo di 36 mesi - salvo recesso anticipato in caso di aggiudicazione di Gara Regionale o Consip - con facoltà di rinnovo per 24 mesi ed eventuale estensione contrattuale ex art. 120, comma 9, del D.Lgs. n. 36/2023, alle condizioni dettagliate nell'Allegato 10 che forma parte integrante del presente provvedimento.

La spesa triennale della fornitura di cui si tratta ammonta ad € 550.908,00 IVA 22% esclusa (pari ad € 672.107,76 IVA inclusa), l'importo per l'eventuale rinnovo biennale è pari ad € 367.272,00 IVA 22% esclusa (pari ad € 448.071,84 IVA inclusa) e l'importo per l'eventuale estensione contrattuale ex art. 120, comma 9 del D.Lgs. n. 36/2023 è di € 110.181,60 IVA 22% esclusa (pari ad € 134.421,55 IVA inclusa).

Si richiama la Deliberazione n. 1304 del 17.07.2025, in ordine agli incentivi per funzioni tecniche, previsti dall'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, con la quale è stato disposto il relativo accantonamento, nel quadro economico dei costi dell'appalto, della quota di € 10.500,00.

Ai fini dell'esecuzione del contratto in argomento risulta necessario, ai sensi dell'art. 114 c. 8 del D.Lgs. n. 36/2023, nominare un Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) diverso dal RUP in quanto, come previsto dall'art. 32 commi 2 e 3 dell'Allegato II.14 al D.Lgs. n. 36/2023, ricorrono i seguenti presupposti:

- prestazioni di importo superiore a € 500.000,00;
- ragioni concernenti l'organizzazione interna alla stazione appaltante che impone il coinvolgimento di unità organizzative diverse da quella che ha curato l'affidamento.

Il DEC dovrà provvedere al coordinamento, alla direzione e al controllo tecnico-contabile relativamente alle prestazioni oggetto del contratto e agli altri compiti previsti dal Capo II dell'allegato II.14 al D.Lgs.

n. 36/2023.

Per tale ruolo viene individuata la dr.ssa Michela Pascarella, Direttore dell'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss 8, la quale ha già prodotto la dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità, depositata agli atti presso gli Uffici dell'U.O.C. proponente.

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.

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

Per tutto quanto suindicato e che qui si intende integralmente richiamato:

1. di approvare i verbali di gara (Allegati n. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 e 9) allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
2. di aggiudicare alla ditta Becton Dickinson Italia Spa di Milano (MI), via E. Cialdini n. 166, C.F. e P. IVA 00803890151, la fornitura sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue in fabbisogno all'UOC Microbiologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza (CIG B7B18CC069; CUI F02441500242202400112; ID Sintel 205103399), per un periodo di 36 mesi – salvo recesso anticipato in caso di aggiudicazione di gara regionale o Consip – per l'importo triennale di € 550.908,00 (IVA 22% esclusa), con facoltà di rinnovo per 24 mesi per € 367.272,00 (IVA 22% esclusa), ed eventuale estensione contrattuale ex art. 120, c. 9 del D.Lgs. n. 36/2023 per € 110.181,60 (IVA 22% esclusa), alle condizioni di seguito riassunte e dettagliate nell'Allegato 10, parte integrante del presente provvedimento:

1. Fornitura triennale in noleggio di sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue	€ 31.140,00 (IVA esclusa)	€ 37.990,80 (IVA inclusa)
2. Assistenza tecnica full risk triennale	€ 37.800,00 (IVA esclusa)	€ 46.116,00 (IVA inclusa)
3. Interfacciamento con sistema informatico LIS	€ 600,00 (IVA esclusa)	€ 732,00 (IVA inclusa)
4. Fornitura triennale di reagenti, flaconi e materiale di consumo	€ 481.368,00 (IVA esclusa)	€ 587.268,96 (IVA inclusa)
Importo totale	€ 550.908,00 (IVA esclusa)	€ 672.107,76 (IVA inclusa)

3. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari ad € 672.107,76 (IVA 22 % inclusa), sarà imputato nei bilanci sanitari degli anni 2026-2029 come segue:

Oggetto fornitura	Conto	Anno 2026	Anno 2027	Anno 2028	Anno 2029
Noleggio del sistema completo per la diagnostica	56.03.000010 “Canone di noleggio attrezzature sanitarie”	€ 9.497,70	€ 12.663,60	€ 12.663,60	€ 3.165,90
Assistenza tecnica full risk	55.07.000160 “Servizio di manutenzione e attrezzature sanitarie”	€ 11.529,00	€ 15.372,00	€ 15.372,00	€ 3.843,00
Interfacciamento con sistema informatico LIS	55.07.000090 “Servizio elaborazione dati”	€ 732,00			
Reagenti e materiale di consumo	54.02.000121 “Dispositivi medico-diagnostici in vitro”	€ 146.817,24	€ 195.756,32	€ 195.756,32	€ 48.939,08

4. di richiamare la Deliberazione n. 1304 del 17.07.2025 in ordine agli incentivi per funzioni tecniche, previsti dall’art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, con la quale è stato disposto il relativo accantonamento, nel quadro economico dei costi dell’appalto, per la quota di € 10.500,00;
5. di dare atto che il contratto sarà stipulato, ai sensi dell’art. 18 comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023, in modalità elettronica mediante scrittura privata e di delegare il Direttore dell’UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, dott. Sandro Possamai alla sottoscrizione dello stesso con la Ditta aggiudicataria;
6. di inserire nel contratto, per le ragioni esposte in premessa, un’apposita clausola risolutiva espressa in caso di rilascio di certificato dei carichi pendenti e/o del casellario giudiziale non favorevole e/o di informazione antimafia interdittiva;
7. di nominare quale Direttore di esecuzione del contratto, ai sensi dell’art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, la dr.ssa Michela Pascarella, Direttore dell’UOC Microbiologia dell’Azienda ULSS n. 8 Berica, la quale ha già fornito idonea dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione, depositata agli atti presso gli Uffici dell’U.O. proponente;
8. di disporre che il presente atto venga pubblicato all’Albo online di questa Azienda Ulss 8.

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
(dott. Peter Assembergs)

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

IL DIRETTORE
UOC AFFARI GENERALI E LEGALI

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI
COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN
LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’U.O.C. DI MICROBIOLOGIA

CIG N. B7B18CC069
ID SINTEL N. 205103399

VERBALE DI APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA

Alle ore 10:00 del 17 settembre 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 gara in oggetto.

Sono presenti per l’ULSS 8 Berica, quali componenti del Seggio di Gara:

Presidente: dott. Sandro Possamai - Direttore dell’UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica;

Testimone: dott.ssa Laura Trentin – collaboratore amministrativo-professionale dell’UOS Gare;

Testimone: avv. Laura Tedeschi – collaboratore amministrativo-professionale dell’UOS Gare e segretario verbalizzante.

Premesso che:

- con Deliberazione del Direttore Generale dell’Azienda ULSS 8 Berica n. 1304 del 17.07.2025 è stata indetta una procedura aperta, ai sensi dell’art. 71 del D.lgs. n. 36/2023, con aggiudicazione all’offerta economicamente più vantaggiosa, per l’affidamento di una fornitura in service di sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue in fabbisogno all’UOC di Microbiologia dell’Ospedale San Bortolo di Vicenza;
- la gara si svolge 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 205103399;
- a seguito delle pubblicazioni previste dalla legge ed entro i termini previsti (ore 12:00 del 16/09/2025) hanno presentato offerta i seguenti operatori economici:

Protocollo Sintel offerta	Denominazione Operatore Economico	Sede legale e partiva IVA	Forma di partecipazione
1757923566680	BECTON DICKINSON ITALIA SPA	20161 MILANO, Via E. Cialdini n. 16 C.F. e P. IVA C.F. 00803890151	Singola
1757946303042	BIOMERIEUX ITALIA SPA	50012 BAGNO A RIPOLI (FI), Via di Campigliano n. 58 C.F. e P. IVA 07146020586	Singola

Si dà atto che il sistema, con modalità telematica, ha positivamente verificato la regolarità della firma dell'operatore economico, non rilevando alcuna anomalia.

Si procede, quindi, con l'apertura della busta telematica, secondo l'ordine stabilito dalla Piattaforma Sintel, contenente la documentazione amministrativa prodotta dai concorrenti che, come richiesto dal disciplinare di gara, viene di seguito riassunta:

- 1) Domanda di partecipazione ed eventuale procura;
- 2) Dichiarazioni integrative;
- 3) Documento di gara unico europeo;
- 4) Garanzia provvisoria;
- 5) Copia informatica della ricevuta di avvenuto pagamento del contributo all'ANAC.

Si procede con la disamina della documentazione amministrativa prodotta dai concorrenti.

➤ **BECTON DICKINSON ITALIA SPA**

Dalla disamina della documentazione prodotta dalla ditta Becton Dickinson Italia Spa (dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi degli arttli 46 e 47 del dpr 445/2000) si è preso atto della situazione segnalata e non si ravvisano cause di esclusione automatica o presupposti di gravità e significatività ai sensi degli artt.li 95 e 98 del D. Lgs. n. 36/2023. La restante documentazione amministrativa risulta completa e regolare e congruente con quanto richiesto dal Disciplinare di gara

Il concorrente viene ammesso al prosieguo della gara.

➤ **BIOMERIEUX ITALIA SPA**

La documentazione prodotta dalla ditta Biomerieux Italia Spa risulta completa, regolare e congruente con quanto richiesto dal Disciplinare di gara.

Il concorrente viene ammesso al prosieguo della gara.

Il presente verbale verrà pubblicato nella "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel, sul sito aziendale www.aulss8.veneto.it.

La seduta termina in data di oggi 17 settembre 2025 ore 12:00.

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

IL PRESIDENTE

I TESTIMONI

f.to dott. Sandro Possamai

f.to avv. Laura Tedeschi

f.to Laura Trentin

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399

CIG: B7B18CC069

**VERBALE DI APERTURA BUSTE TECNICHE
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 1)**

Alle ore 10:30 del giorno 16 ottobre 2025, in Vicenza, presso gli uffici dell’U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce per l’apertura delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. n. 101269 del 03.10.2025, così composta:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

E’ altresì presente l’avv. Laura Tedeschi dell’UOS Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prende preliminarmente atto che alle ditte partecipanti è stata data comunicazione, a mezzo piattaforma Sintel, dello svolgimento della presente seduta di gara.

La Commissione prende atto altresì che, con verbale del 17.09.2025, sono stati ammessi alla presente gara i seguenti operatori economici:

Denominazione Operatori Economici	Sede Legale
BECTON DICKINSON ITALIA SPA	20161 MILANO, via E. Cialdini n. 16
BIOMERIEUX ITALIA SPA	50012 BAGNO A RIPOLI (FI), Via di Campigliano n. 58

La Commissione procede a riscontrare la presenza delle buste telematiche “documentazione tecnica” presentata dai concorrenti ammessi nonché ad effettuare il download della documentazione tecnica ivi contenuta.

10	Possibilità di carico e scarico completo in batch di tutti i flaconi carico e scarico solo carico o solo scarico né carico né scarico	4 punti T 2 punti T 0 punti T	4
11	Programma di formazione/addestramento del personale addetto all'utilizzo delle apparecchiature fornite		7
12	Modalità e tempistiche del servizio di assistenza tecnica		6
Totale punteggio			70

Si dà atto altresì che al fine di rispettare gli standard funzionali e qualitativi minimali attesi dall'amministrazione appaltante è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 42/70. Il concorrente sarà escluso dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta soglia.

Si dà inoltre atto che i giudizi basati sui criteri discrezionali verranno espressi dalla Commissione secondo la seguente scala di valutazione:

GIUDIZIO SINTETICO	Analisi	coefficiente
Ottimo	Proposta assolutamente completa, molto dettagliata e ricca di aspetti e soluzioni elaborate anche in maniera complessa, rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	1
Buono	Proposta ampia e corretta, abbastanza dettagliata, rispondente in maniera più che adeguata agli standard qualitativi richiesti	0,8
Sufficiente	Proposta essenziale, semplice nel dettaglio, rispondente in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,6
Insufficiente	Proposta insufficiente rispetto agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,4
Gravemente insufficiente	Proposta limitata, poco dettagliata, molto semplice, rispondente in maniera scarsa agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,2
Inadeguato	Senza alcuna proposta o inadeguata rispetto agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,00

La documentazione tecnica pervenuta verrà messa a disposizione dei membri della Commissione e la documentazione tecnica originale è invece custodita dalla piattaforma Sintel.

Copia della documentazione, risultante dal download dell'offerta tecnica, viene salvata nella rete aziendale all'interno di una cartella accessibile ai membri della Commissione.

La seduta termina in data di oggi 16 ottobre 2025 alle ore 11:30.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399
CIG: B7B18CC069

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 2)

Alle ore 9,30 del giorno 23 ottobre 2025, in Vicenza, presso i locali dell’UOC di Microbiologia, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale n. 101269 del 03.10.2025, così composta:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione Giudicatrice acquisisce e fa propri il Disciplinare di gara, il Capitolato Tecnico, nonché le richieste di chiarimenti e le relative risposte.

Inizia l’esame della documentazione tecnica presentata dalla ditta Becton Dickinson Italia Spa, dando atto che la ditta ha presentato tutta la documentazione richiesta dall’art. 16 del Disciplinare di gara.

La Commissione, a fronte della numerosità e complessità dei documenti da valutare, rinvia la continuazione dei lavori ad altra seduta che viene fissata per il giorno 06.11.2025.

La seduta ha termine alle ore 13,00 del 23.10.2025.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399
CIG: B7B18CC069

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 3)

Alle ore 9,30 del giorno 6 novembre 2025, in Vicenza, presso i locali dell’UOC di Microbiologia, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale n. 101269 del 03.10.2025, così composta:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prosegue l’esame della documentazione tecnica della ditta Becton Dickinson Italia Spa.

Non potendo concludere i lavori nella seduta odierna, la Commissione concorda di proseguire l’attività di valutazione in altra data.

La seduta ha termine alle ore 13,00 del giorno 06.11.2025.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399
CIG: B7B18CC069

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 4)

Alle ore 9,00 del giorno 03 dicembre 2025, in Vicenza, presso i locali dell’UOC di Microbiologia, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale n. 101269 del 03.10.2025, così composta:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

Il Presidente dà atto, inoltre, che il Direttore Generale, con nota in data 27.11.2025, a fronte di una richiesta motivata, ha prorogato di due mesi il termine di conclusione dei lavori della Commissione Giudicatrice.

La Commissione prosegue con l’esame della documentazione tecnica presentata dalla ditta Becton Dickinson Italia Spa e attesta la presenza dei requisiti minimi richiesti dal Capitolato tecnico; successivamente inizia l’esame della documentazione tecnica prodotta dalla ditta Biomerieux Italia Spa, dando atto che quest’ultima ha presentato tutta la documentazione richiesta dall’art. 16 del Disciplinare di gara.

La Commissione, non potendo concludere i lavori nella seduta odierna, concorda di proseguire l’attività di valutazione il giorno 19.12.2025.

La seduta ha termine alle ore 12,30 del 03.12.2025.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399
CIG: B7B18CC069

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 5)

Alle ore 9,00 del giorno 19 dicembre 2025, in Vicenza, presso i locali dell’UOC di Microbiologia, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale n. 101269 del 03.10.2025, così composta:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prosegue l’esame della documentazione tecnica presentata dalla ditta Biomerieux Italia Spa.

Non potendo concludere i lavori nella seduta odierna, la Commissione concorda di proseguire l’attività di valutazione il giorno 21.01.2026.

La seduta ha termine alle ore 11,30 del 19.12.2025.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399
CIG: B7B18CC069

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 6)

Alle ore 9,00 del giorno 21 gennaio 2026, in Vicenza, presso i locali dell’UOC di Microbiologia, si riunisce per la valutazione delle buste tecniche, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale n. 101269 del 03.10.2025, così composta:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prosegue l’esame della documentazione tecnica presentata dalla ditta Biomerieux Italia Spa e attesta la presenza delle caratteristiche tecniche minime richieste dal capitolato di gara.

A conclusione dell’analisi della documentazione, dopo ampia e approfondita discussione collegiale, la Commissione procede alla valutazione delle offerte tecniche sulla base dei criteri stabiliti dal Disciplinare di gara, attribuendo per ciascun criterio i giudizi ed i relativi punteggi, come da prospetto allegato al presente verbale, di cui costituisce parte integrante.

Le offerte presentate dalle ditte Becton Dickinson Italia Spa e Biomerieux Italia Spa, avendo superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti su 70, come indicato dall’art. 17 del Disciplinare di gara, vengono ammesse all’apertura dell’offerta economica.

La seduta ha termine alle ore 15,00 del 21.01.2026.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

					BECTON DICKINSON ITALIA SPA			BIOMERIEUX ITALIA SPA			
	Criteria di valutazione	Punti T max	Punti D max	n. sub	Sub-criteri di valutazione	valutazione in termini di coefficiente	punteggio attribuito	Motivazione	valutazione in termini di coefficiente	punteggio attribuito	Motivazione
1	Unica interfaccia degli strumenti proposti per la gestione dei sistemi analitici	8/70					8	Gli strumenti per l'incubazione dei flaconi di emocoltura presentano un'unica interfaccia intuitiva; gli strumenti proposti per la gestione dei sistemi analitici presentano un'unica interfaccia installabile su pc terzi.		8	Gli strumenti per l'incubazione dei flaconi di emocoltura presentano un'unica interfaccia intuitiva; gli strumenti proposti per la gestione dei sistemi analitici presentano un'unica interfaccia installabile su pc terzi.
2	Caratteristiche dell'hardware e del software di gestione del sistema: user friendly, web based nativo (senza software intermedi), con possibilità di connettersi da qualsiasi PC (n° illimitato) senza installazione di applicazioni specifiche, ad esclusione del collegamento VPN))		8/70			1	8	Il sistema proposto non utilizza software intermedi, permette la connessione da qualsiasi PC, senza installazione di applicativi specifici oltre al VPN. Il software proposto Synapsis permette di eseguire sia analisi statistica che la gestione degli strumenti offerti.	0,6	4,8	Il sistema proposto non utilizza software intermedi, permette di connettersi da qualsiasi PC senza l'utilizzo di applicazioni specifiche oltre al VPN. Sono tuttavia proposti due software differenti integrati e con funzionalità distinte, con conseguente aumento delle competenze richieste in capo agli operatori. Questa caratteristica del sistema comporta la necessità di un'adeguata formazione specifica supplementare per il personale addetto e una maggiore difficoltà nello svolgimento delle attività e nella gestione degli strumenti.
3	Produttività e funzionalità del sistema		5/70			1	5	Il sistema proposto rispetta i requisiti di produttività richiesti sia per quanto riguarda la sede centrale di Vicenza che per quanto riguarda le sedi periferiche. Il sistema risulta funzionale e richiede un minimo intervento manuale da parte dell'operatore, con la lettura del flacone tramite scanner di codice a barre.	0,6	3	Il sistema rispetta la produttività richiesta sia per la sede centrale di Vicenza che per le sedi periferiche. L'utilizzo della penna ottica per la lettura del flacone tuttavia richiede un maggiore intervento manuale dell'operatore, con conseguente allungamento dei tempi di carico e scarico, rallentamento delle operazioni e aumento del rischio di errore nel check-in dei campioni.
4	Flessibilità e adattabilità agli spazi del sistema		5/70			1	5	La soluzione proposta garantisce un'ottima adattabilità agli spazi sia della sede centrale che di quelle periferiche. Le dimensioni degli strumenti proposti per i laboratori dell'UOC di Microbiologia sono tali da consentire l'utilizzo senza l'impiego di banconi, permettendo un'ottimale integrazione con le altre attrezzature ivi presenti.	0,6	3	La soluzione proposta garantisce una sufficiente adattabilità agli spazi sia della sede centrale che di quelle periferiche. Le dimensioni degli strumenti proposti per tutte le sedi richiedono l'impiego di banconi per un ottimale utilizzo degli strumenti da parte degli operatori da un punto di vista ergonomico. La presenza di banconi aggiuntivi impatta negativamente sulla distribuzione delle attrezzature già presenti nei laboratori dell'UOC di Microbiologia, ove si processa la maggior parte dei campioni..
5	Mantenimento della curva di crescita e dei dati relativi al flacone nel caso di ripetuto (>1) trasferimento o ripetuto (>1) inserimento dei flaconi positivi e negativi	3/70					3	Il sistema certifica di mantenere la curva di crescita anche successivamente alla prima estrazione del flacone in caso di positività o nel caso di eventuale trasferimento del flacone in altri strumenti appartenenti allo stesso sistema.		3	Il sistema certifica di mantenere la curva di crescita anche successivamente alla prima estrazione del flacone in caso di positività o nel caso di eventuale trasferimento del flacone in altri strumenti appartenenti allo stesso sistema.
6	Middleware gestionale in grado di generare report statistici contenenti i seguenti indicatori di performance del processo diagnostico: • n° set emocolture per paziente • tasso di positività • tasso di contaminazione • tasso di emocolture singole • percentuale di infezioni CVC correlate	10/70			6.1	fino ad 1 indicatore 2 punti					
					6.2	fino a 2 indicatori 4 punti					
					6.3	fino a 3 indicatori 6 punti					
					6.4	fino a 4 indicatori 8 punti	8	Il middleware gestionale garantisce di generare i seguenti report statistici: set di emocolture per paziente; tasso di positività; tasso di contaminazione; tasso di emocolture singole. Per quanto riguarda le infezioni CVC correlate, il sistema suggerisce algoritmi diagnostici per individuare il dato ma non esistono ad ora modalità predefinite che permettano un report immediato del dato stesso		8	Il middleware gestionale garantisce di generare i seguenti report statistici: set di emocolture per paziente; tasso di positività; tasso di contaminazione; tasso di emocolture singole. Per quanto riguarda le infezioni CVC correlate, il sistema suggerisce algoritmi diagnostici per individuare il dato ma non esistono ad ora modalità predefinite che permettano un report immediato del dato stesso
					6.5	fino a 5 indicatori 10 punti					
7	Possibilità di trasmettere al LIS/Middleware il tempo di positivizzazione del flacone	5/70					5	Il sistema proposto permette l'invio del tempo di positivizzazione al middleware con eventuale trasmissione dal dato al LIS per una refertazione del dato stesso		5	Il sistema proposto permette l'invio del tempo di positivizzazione al middleware con eventuale trasmissione dal dato al LIS per una refertazione del dato stesso
8	Adattabilità dei flaconi al sistema di prelievo sottovuoto in uso presso l'Ospedale (Safety Holder Vacutest KIMA)	4/70			8.1	senza necessità di adattatori/accessori dedicati 4 punti	4	Il flacone è direttamente adattabile al sistema di prelievo sottovuoto in uso presso l'Ospedale.		2	Necessità di dispositivo aggiuntivo per adattare le provette al sistema di prelievo sottovuoto in uso presso l'Ospedale
					8.2	con necessità di adattatori/accessori dedicati 2 punti					
9	Controllo del volume di inoculo dei flaconi	5/70					0	Il controllo del volume di inoculo dei flaconi avviene attraverso un controllo manuale, da parte dell'operatore, con eventuale inserimento del volume all'interno del software per ulteriore analisi. Questo non permette un monitoraggio reale e oggettivo del rispetto delle procedure di riempimento da parte del prelevatore.		0	Il controllo del volume di inoculo dei flaconi avviene attraverso un controllo manuale, da parte dell'operatore, con eventuale inserimento del volume all'interno del software per ulteriore analisi. Questo non permette un monitoraggio reale e oggettivo del rispetto delle procedure di riempimento da parte del prelevatore.
10	Possibilità di carico e scarico completo in batch di tutti i flaconi	4/70			10.1	carico e scarico 4 punti	4	I flaconi possono essere caricati e scaricati in continuo senza chiusura e riapertura dello strumento ad ogni singolo carico o scarico		4	I flaconi possono essere caricati e scaricati in continuo senza chiusura e riapertura dello strumento ad ogni singolo carico o scarico
					10.2	solo carico o solo scarico 2 punti					
					10.3	né carico né scarico 0 punti					
11	Programma di formazione/addestramento del personale addetto all'utilizzo delle apparecchiature fornite		7/70			1	7	Ottimo il programma di formazione e addestramento sia per lo strumento che per il software Synapsis. Esso si articola in un corso di 3 giorni per gruppi di 3-5 persone e risulta completo ed approfondito. Inoltre, all'interno di BD Academy sono proposti corsi di aggiornamento annuali a disposizione del personale tecnico e dirigente, sia tramite piattaforme di e-Learning che in presenza, a titolo gratuito.	0,4	2,8	Il programma proposto per la formazione sullo strumento e sui due software risulta insufficiente. Esso si articola in un programma di sole 8 ore, 4 delle quali dedicate allo strumento e 2 dedicate a ciascuno dei due software (Maestria e Clarion). Il programma risulta limitato e non esaustivo. I corsi di aggiornamento in tema di antimicrobico-resistenza proposti sono a pagamento.
12	Modalità e tempistiche del servizio di assistenza tecnica		6/70			1	6	Le modalità e le tempistiche dell'assistenza prevedono, oltre ad un servizio di help desk da remoto, la presenza di personale tecnico in sedi contigue (Padova, Brescia, Milano) ed un servizio telefonico con operatore dal lunedì al sabato, dalle ore 8.30 alle ore 17.30.	0,8	4,8	Le modalità e le tempistiche dell'assistenza prevedono, oltre ad un servizio di help desk da remoto, la presenza di personale tecnico in sedi contigue (Padova, Brescia, Milano) ed un servizio telefonico con operatore dal lunedì al venerdì, dalle ore 8.00 alle ore 17.30. Il sabato il servizio viene garantito dalle ore 8.00 alle ore 15.30, con una copertura ridotta dell'assistenza in orario pomeridiano di giorno pre-festivo.
tot.	Totale punteggio	70/70					63			48,4	

Vicenza, 21 gennaio 2026

COMMISSIONE GIUDICATRICE

Presidente
f.to Dr. ssa
Giacomina Pavan

Commissario
f.to Dr. Fabio Buffoli

Commissario
f.to Dr.ssa Fedra Fortuna

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399

CIG: B7B18CC069

**VERBALE DI APERTURA BUSTE ECONOMICHE
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 7)**

Alle ore 12:30 del 28.01.2026, in Vicenza, presso gli uffici dell’UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, si riunisce in seduta riservata, per l’apertura e valutazione delle offerte economiche, la Commissione Giudicatrice, nominata con nota del Direttore Generale prot. n. 101269 del 03.10.2025, così composta:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

E’ altresì presente l’avv. Laura Tedeschi dell’U.O.S. Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e accerta che, tramite l’area comunicazioni della piattaforma SINTEL è stata data preventiva comunicazione dello svolgimento della seduta odierna di apertura delle offerte economiche alle ditte partecipanti alla procedura di gara in parola.

Il Presidente dà atto che la Commissione Giudicatrice ha terminato i lavori di valutazione delle offerte tecniche e assegnato i relativi punteggi.

Il presidente procede pertanto, con la lettura del verbale redatti dalla stessa Commissione Giudicatrice, datato 21.01.2026, del quale si richiama la valutazione di seguito riepilogata:

Operatore Economico	Punteggio tecnico
Becton Dickinson Italia Spa	63
Biomerieux Italia Spa	48,4

La Commissione inizia i lavori inserendo nella piattaforma SINTEL i punteggi assegnati alle offerte tecniche dei concorrenti, come indicato nel suindicato verbale redatto dalla stessa Commissione Giudicatrice.

La Commissione procede poi, utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, a riparametrare i punteggi tecnici come previsto dall'art. 17 del Disciplinare, qui richiamato: *“per tutte le offerte che avranno superato la soglia minima di sbarramento, al fine di non alterare i pesi stabiliti tra l'elemento qualità e l'elemento prezzo, se nel punteggio tecnico complessivo nessun concorrente ottiene il punteggio massimo, tale punteggio viene riparametrato: la stazione appaltante procederà ad assegnare al concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto il massimo punteggio previsto e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente”*, e a darne atto nella tabella di seguito riepilogata:

Operatore Economico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico riparametrato ex art. 17 Disciplinare di gara
Becton Dickinson Italia Spa	63	70
Biomerieux Italia Spa	48,4	53,78

La Commissione, successivamente, procede a riscontrare la presenza della busta 3 “Offerta Economica” presentata dai concorrenti ammessi alla fase successiva di apertura delle buste economiche, nonché ad effettuare il download della documentazione d’offerta ivi contenuta.

Successivamente viene aperta la busta n. 3 degli offerenti e sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, vengono assegnati i seguenti punteggi:

Operatore Economico	IMPORTO COMPLESSIVO TRIENNALE (IVA ESCLUSA) OFFERTO PER: Fornitura in service di un sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue	PUNTEGGIO ECONOMICO
Becton Dickinson Italia Spa	€ 550.908,00	30
Biomerieux Italia Spa	€ 555.045,60	29,78

La base d’asta complessiva triennale era fissata in **€ 557.400,00**, iva esclusa.

Si procede quindi con la somma dei punteggi assegnati all’offerta tecnica e con il punteggio assegnato all’offerta economica, individuando il punteggio complessivo e la relativa graduatoria provvisoria nei termini indicati nella tabella di seguito riportata.

Graduatoria	Operatore Economico	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Totale punteggio
1° classificato	Becton Dickinson Italia Spa	70	30	100
2° classificato	Biomerieux Italia Spa	53,78	29,78	83,56

La Commissione, valutato che in relazione all'offerta presentata dalla ditta Becton Dickinson Italia Spa, prima classificata, è necessario procedere alla verifica della congruità e sostenibilità della stessa ai sensi dell'art. 22 del Disciplinare di gara, rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale.

La seduta termina in data 28 gennaio 2026, alle ore 13:30.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE IN FABBISOGNO ALL’UOC DI MICROBIOLOGIA.

ID Sintel n. 205103399

CIG: B7B18CC069

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE ECONOMICHE
(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 8)**

Alle ore 9,00 del giorno 12 febbraio 2026, in Vicenza, presso i locali dell’UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, si riunisce in seduta riservata per la valutazione della congruità dell’offerta economica dalla ditta Becton Dickinson Italia Spa, la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale n. 101269 del 03.10.2025, unitamente al RUP dott. Sandro Possamai:

Presidente: Dott.ssa Giacomina Pavan, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

Commissari: Dott.ssa Fedra Fortuna, Coordinatrice delle Professioni Sanitarie dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”

Dott. Fabio Buffoli, Dirigente Medico dell’U.O.C di Microbiologia dell’Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

RUP: dott., Sandro Possamai, Direttore dell’UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica

La Commissione dà atto che con precedente verbale del 28.01.2026, in occasione dell’apertura e valutazione delle offerte economiche, ha rappresentato al RUP la necessità di procedere ai sensi dell’art. 22 del Disciplinare di gara alla verifica della congruità e sostenibilità dell’offerta presentata dalla ditta prima classificata Becton Dickinson Italia Spa e prende atto che il RUP, con note prot. n. 12001 del 03.02.2026 e prot. n. 13558 del 05.02.2026, ha richiesto a detto operatore economico le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l’importo complessivo dell’offerta.

La Commissione prende altresì atto che con note acquisite ai prott. Sintel n. 213855447 del 04.02.2026 e n. 214610857 del 10.02.2026, agli atti dell’UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, la ditta Becton Dickinson ha fornito le precisazioni richieste dal RUP; alla luce dei dettagli forniti sulle voci di prezzo indicate nel quadro economico, la Commissione, di concerto con il RUP, ritiene l’offerta presentata dal citato operatore economico adeguata in termini di congruità e sostenibilità.

La Commissione procede, quindi, sulla base dei punteggi assegnati alle offerte tecniche e alle offerte economiche, alla formulazione della graduatoria finale nei termini esposti nella tabella sottostante.

Graduatoria	Operatore Economico	Punteggio tecnico riparametrato	Punteggio economico	Totale punteggio
1° Classificato	Becton Dickinson Italia Spa	70	30	100

2° Classificato	Biomerieux Italia Spa	53,78	29,78	83,56
-----------------	-----------------------	-------	-------	-------

La Commissione propone, quindi di aggiudicare la gara per l'affidamento della fornitura in service di sistemi analitici completi per la ricerca di batteri e miceti su campioni di sangue e in liquidi diversi dal sangue in fabbisogno all'UOC di Microbiologia all'operatore economico **Becton Dickinson Italia Spa**, C.F. e P.I. 00803890151, per un importo triennale complessivo pari ad **Euro 550.908,00 (IVA 22% esclusa)**.

La Commissione rimette gli atti al RUP per i seguiti di competenza, trasmettendogli allo scopo i verbali.

La seduta ha termine alle ore 09,30 del 12.02.2026.

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

IL PRESIDENTE

I COMMISSARI

f.to Dott.ssa Giacomina Pavan

f.to Dott. Fabio Buffoli

f.to Dott.ssa Fedra Fortuna

IL RUP

f.to Dott. Sandro Possamai

1), 2) e 3) FORNITURA TRIENNALE IN NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI DIVERSI DAL SANGUE, RELATIVA ASSISTENZA TECNICA E INTERFACCIAMENTO CON SISTEMA INFORMATICO AZIENDALE LIS

Descrizione apparecchiatura / componente	Nome Commerciale / modello	ditta produttrice	codice apparecchiatura / componente	eventuale CND	eventuale RDM	Quantità	Canone annuo NOLEGGIO complessivo (IVA 22% esclusa)	Canone annuo ASSISTENZA TECNICA complessivo (IVA 22% esclusa)	Canone triennale NOLEGGIO complessivo (IVA 22% esclusa)	Canone triennale ASSISTENZA TECNICA complessivo (IVA 22% esclusa)	Costo totale INTERFACCIAMENTO CON SISTEMA INFORMATICO LIS (IVA 22% esclusa)
BACTEC FX TOP (comprensivo di UPM 2202 VA cod.257716 e stampante cod. 257710)	BACTEC FX TOP	BECTON DICKINSON & CO.	441385	W02030299	2434964	3	3.600,00 €	3.600,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	600,00 €
BACTEC FX BOTTOM	BACTEC FX BOTTOM	BECTON DICKINSON & CO.	441386	W02030299	2434965	2	2.400,00 €	2.400,00 €	7.200,00 €	7.200,00 €	
BACTEC FX 40 (comprensivo di UPM 800 VA cod. 257697 e stampante cod. 257710)	BACTEC FX 40	BECTON DICKINSON & CO.	442296	W02030299	1332829	4	3.600,00 €	3.600,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	
BD SYNAPSYS comprensivo di: •licenza d'uso BD SYNAPSYS Advancing blood culture •6 UPM 800 VA cod. 257697 •6 NUC cod.445411 comprensivi di licenza Win10, Starter Kit, Tastiera e Mouse •6 Monitor cod. 443763 •1 Server fisico cod. 445410 Adlink comprensivo di Image+Licenses with OS/SQL 2019, Starter Kit, Tastiera e Mouse •1 Monitor cod. 443763 per Server fisico	BD SYNAPSYS comprensivo di: •licenza d'uso BD SYNAPSYS Advancing blood culture •6 UPM 800 VA cod. 257697 •6 NUC cod.445411 comprensivi di licenza Win10, Starter Kit, Tastiera e Mouse •6 Monitor cod. 443763 •1 Server fisico cod. 445410 Adlink comprensivo di Image+Licenses with OS/SQL 2019, Starter Kit, Tastiera e Mouse •1 Monitor cod. 443763 per Server fisico	BECTON DICKINSON & CO.	444150	NA	NA	1	780,00 €	3.000,00 €	2.340,00 €	9.000,00 €	
TOTALI									31.140,00 €	37.800,00 €	600,00 €
Prezzo complessivo offerto punti 1), 2) e 3) in Euro (IVA esclusa)									69.540,00 €		

4) FORNITURA TRIENNALE DI REAGENTI, FLACONI E MATERIALE DI CONSUMO

Descrizione test	Denominazione commerciale del prodotto	Codice prodotto	n. confezioni offerte per n. 36 mesi	confezionamento: n. test a confezioni	prezzo a confezione offerto per prodotto (IVA 22% esclusa)	costo a test (costo confezione/n. test contenuti)	Ditta Produttrice	REF	CND	RDM	Totale costo ANNUO (IVA 22% esclusa)	Totale costo TRIENNALE (IVA 22% esclusa)
Emocolture per germi aerobi e miceti	Flaconi in plastica BACTEC Plus Aerobic Medium	442023	1501	50	150,00 €	3,00 €	BECTON DICKINSON & CO.	442023	W0104010504	2469104	75.050,00 €	225.150,00 €
Emocolture per germi anaerobi	Flaconi in plastica BACTEC Plus Anaerobic Medium	442022	1501	50	150,00 €	3,00 €	BECTON DICKINSON & CO.	442022	W0104010504	2469119	75.050,00 €	225.150,00 €
Emocolture pediatriche	Flaconi in plastica BACTEC Plus Peds Medium	442020	60	50	200,00 €	4,00 €	BECTON DICKINSON & CO.	442020	W0104010504	2469118	4.000,00 €	12.000,00 €
Controllo di sterilità per batteri aerobi	Flaconi in plastica BACTEC Platelet Aerobic	442053	60	50	150,00 €	3,00 €	BECTON DICKINSON & CO.	442053	W0104010504	2469215	3.000,00 €	9.000,00 €
Controllo di sterilità per batteri anaerobi	Flaconi in plastica BACTEC Platelet Anaerobic	442054	60	50	150,00 €	3,00 €	BECTON DICKINSON & CO.	442054	W0104010504	2469277	3.000,00 €	9.000,00 €
ceppi di riferimento per i controlli di qualità e di fertilità interni.	Bacteroides fragilis ATCC 25285	254627	3	10	126,00 €	12,60 €	BECTON DICKINSON & CO.	254627	W01040601	non obbligatorio	126,00 €	378,00 €
ceppi di riferimento per i controlli di qualità e di fertilità interni.	Streptococcus pneumoniae ATCC 6303	254603	3	25	110,00 €	4,40 €	BECTON DICKINSON & CO.	254603	W01040601	non obbligatorio	110,00 €	330,00 €
Toner stampante TN3430	Toner stampante TN3430	TN3430	3	NA	10,00 €	NA	BECTON DICKINSON & CO.	TN3430	#N/D	#N/D	10,00 €	30,00 €
FOS supplement	FOS supplement	442153	3	22	110,00 €	5,00 €	BECTON DICKINSON & CO.	442153	W0104010504	2435663	110,00 €	330,00 €
TOTALI											160.456,00 €	481.368,00 €
Prezzo complessivo offerto punto 4) in Euro (IVA esclusa)												481.368,00 €

