

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 516 DEL 20/03/2025

O G G E T T O

FORNITURA DI UN SISTEMA COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO PER LA RICERCA DEI MICOBATTERI SUI DIVERSI MATERIALI BIOLOGICI COMPRESO IL SANGUE ED ESECUZIONE DEI TEST DI SENSIBILITÀ IN VITRO IN FABBISOGNO ALL'U.O.C. MICROBIOLOGIA. AGGIUDICAZIONE PROCEDURA.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA
Anno Proposta: 2025
Numero Proposta: 529/25

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

“con Delibera del Direttore Generale n. 110 del 30/01/2025 è stato disposto di procedere all'espletamento di un'indagine di mercato finalizzata al successivo affidamento diretto della fornitura di un sistema completamente automatizzato per la ricerca dei micobatteri sui diversi materiali biologici, compreso il sangue, ed esecuzione dei test di sensibilità in vitro in fabbisogno all'U.O.C. Microbiologia dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica, ai sensi di quanto disposto dall'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, tramite pubblicazione su Sintel e sul sito aziendale, CIG B5CE40021C;

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 197622130;

in data 14/02/2025, si è provveduto a prendere atto che il sistema Sintel, con modalità telematica, ha accertato che la ditta Becton Dickinson con sede legale a Milano ha presentato offerta entro la scadenza fissata per le ore 12.00 del 14/02/2025;

nella medesima seduta si è proceduto all'apertura della busta telematica contenente 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 nota agli atti (prot. n. 16243 del 14/02/2025), venivano nominati i componenti del Gruppo di esperti, chiamati ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici dell'offerta, a seguito dell'acquisizione di idonea dichiarazione sottoscritta dai soggetti designati, attestanti l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione;

nelle sedute del 19/02/2025 e 26/02/2025, il Gruppo di esperti, sulla base degli elementi tecnici ed economici, ha proposto di affidare la fornitura in oggetto all'Operatore Economico Becton Dickinson di Milano, in quanto l'offerta è idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico e risponde in maniera ottimale alle esigenze dell'Unità Operativa utilizzatrice, come da verbali allegati alla presente deliberazione (Allegato 2 e 3);

conseguentemente con ID Sintel 197622130 questa Amministrazione, in data 27/02/2025, ha avviato l'affidamento diretto con l'Operatore Economico Becton Dickinson per l'affidamento della fornitura in oggetto;

entro i termini previsti (ore 12:00 del 14/02/2025) la ditta Becton Dickinson ha presentato offerta ID Sintel 1741002726798;

nella seduta riservata del 7/03/2025, il RUP, sulla base della valutazione del Gruppo di Esperti sopra richiamato, come risulta da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (allegato 4), propone di affidare alla ditta Becton Dickinson la fornitura di un sistema completamente automatizzato per la ricerca dei micobatteri sui diversi materiali biologici compreso il sangue ed esecuzione dei test di sensibilità in vitro in fabbisogno all'U.O.C. Microbiologia in oggetto al costo complessivo triennale di € 148.995,28 + I.V.A.;

i sopraccitati 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;

a fronte di quanto esposto, si propone di affidare, ai sensi dell'art 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di un sistema completamente automatizzato per la ricerca dei micobatteri sui diversi materiali biologici, compreso il sangue, ed esecuzione dei test di sensibilità in vitro in fabbisogno all'U.O.C. Microbiologia, alla ditta Becton Dickinson per la durata di 36 mesi, per una spesa presunta stimata pari a € 148.995,28 + I.V.A. 22%, CIG: B5CE40021C;

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 Disciplinare 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 600,00 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 Responsabile ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la legislazione regionale e statale vigente 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 le risposte ai chiarimenti e i verbali di gara (allegati n. 1, 2, 3 e 4) allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
3. di affidare, ai sensi dell'art 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023 la fornitura di un sistema completamente automatizzato per la ricerca dei micobatteri sui diversi materiali biologici, compreso il sangue, ed esecuzione dei test di sensibilità in vitro in fabbisogno all'U.O.C. Microbiologia, alla ditta Becton Dickinson per la durata di 36 mesi, per una spesa presunta stimata pari a € 148.995,28 + I.V.A. 22%, CIG: B5CE40021C, dal 01/4/2025 al 31/03/2028;
4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari a euro 181.774,24 I.V.A. inclusa sarà a carico dei Bilanci Sanitari 2025/2026/2027/2028, ripartito nei seguenti conti:

anno 2025 dall'1/04/2025

5402000121	€ 32.415,18
5402000064	€ 54,90
5603000010	€ 6.293,98 (4.512,78+1.781,20 quota per interfacciamento)
5507000160	€ 8.015,4

anno 2026

5402000121	€ 43.220,24
5402000064	€ 73,20
5603000010	€ 6.017,04
5507000160	€ 10.687,20

anno 2027

5402000121	€ 43.220,24
5402000064	€ 73,20
5603000010	€ 6.017,04
5507000160	€ 10.687,20

Anno 2028 fino al 31/03/2028

5402000121	€ 10.805,06
5402000064	€ 18,30
5603000010	€ 1.504,26
5507000160	€ 2.671,80

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 € 600,00 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 il dott Fabio Buffoli, dirigente medico 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

INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA AL SUCCESSIVO AFFIDAMENTO DIRETTO

DELLA FORNITURA DI UN "SISTEMA COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO PER LA RICERCA DEI MICOBATTERI SUI DIVERSI MATERIALI BIOLOGICI COMPRESO IL SANGUE ED ESECUZIONE DEI TEST DI SENSIBILITÀ IN VITRO IN FABBISOGNO ALL'U.O.C. DI MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 196276800

VERBALE DI APERTURA BUSTA UNICA

Alle ore 12.15 del 14.02.2025, 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 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 3/2/2025 è stata pubblicata su Sintel l'indagine di mercato finalizzata all'individuazione dell'operatore economico con il quale concludere l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.L.gs. n. 36/2023, della fornitura di un "sistema completamente automatizzato per la ricerca dei micobatteri sui diversi materiali biologici compreso il sangue ed esecuzione dei test di sensibilità in vitro" in fabbisogno all'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 12.00 del 14/02/2025;

- entro il termine suddetto ha presentato offerta solo la ditta Becton Dickinson con sede legale a Milano;

Si procede, quindi, con l'apertura della busta telematica contenente la documentazione amministrativa tecnica ed economica prodotta dal concorrente, come richiesto dal disciplinare di gara.

Dall'analisi della documentazione risulta che l'operatore economico ha correttamente presentato la documentazione richiesta e viene ammesso 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 13.00.

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

IL RUP

II TESTIMONE

dott. Sandro Possamai

dott.ssa Marina Favara

INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA AL SUCCESSIVO AFFIDAMENTO DIRETTO

DELLA FORNITURA DI UN "SISTEMA COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO PER LA RICERCA DEI MICOBATTERI SUI DIVERSI MATERIALI BIOLOGICI COMPRESO IL SANGUE ED ESECUZIONE DEI TEST DI SENSIBILITÀ IN VITRO IN FABBISOGNO ALL'U.O.C. DI MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 196276800

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICO-ECONOMICA*(1° verbale del Gruppo di esperti)*

Alle ore 9.30 del 19/2/2025 in Vicenza, presso l'U.O.C di Microbiologia dell'Ospedale di Vicenza, si riunisce il Gruppo di esperti nominato con nota del RUP di gara n. 16243 del 14/2/2025 così composto:

dott.ssa Isabella Cerbaro, dell'U.O.C di Microbiologia
dott.ssa Fedra Fortuna, dell'U.O.C di Microbiologia
dott.ssa Alessandra Rigon, dell'U.O.C di Microbiologia

Il Gruppo procede alla valutazione tecnico-economica dell'offerta pervenuta dalla ditta "Becton Dickinson" con sede legale in Milano.

Sulla base della documentazione tecnica ed economica presentata si evince che l'offerta presentata risponde ai requisiti richiesti all'art. 1 del Disciplinare di gara.

La ditta ha presentato un'offerta economica pari a € 149.032,52 + I.V.A. 22% che rispetta la base d'asta fissata in € 149.100,00.

Il Gruppo di Esperti evidenzia, tuttavia, che il n. di confezioni offerte per i prodotti BACTEC MGIT 960 PZA TUBE e BACTEC MGIT 960 PZA KIT, pari a rispettivamente n. 4 e n. 2 confezioni non sembrano sufficienti a coprire il fabbisogno nel triennio.

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 10.30.

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

dott.ssa Isabella Cerbaro

dott.dott.ssa Fedra Fortuna

dott. ssa Alessandra Rigon

INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA AL SUCCESSIVO AFFIDAMENTO DIRETTO

DELLA FORNITURA DI UN "SISTEMA COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO PER LA RICERCA DEI MICOBATTERI SUI DIVERSI MATERIALI BIOLOGICI COMPRESO IL SANGUE ED ESECUZIONE DEI TEST DI SENSIBILITÀ IN VITRO IN FABBISOGNO ALL'U.O.C. DI MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 196276800**VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICO-ECONOMICA***(2° verbale del Gruppo di esperti)*

Alle ore 10.00 del 26/2/2025 in Vicenza, presso l'U.O.C di Microbiologia dell'Ospedale di Vicenza, si riunisce il Gruppo di esperti nominato con nota del RUP di gara n. 16243 del 14/2/2025 così composto:

dott.ssa Isabella Cerbaro, dell'U.O.C di Microbiologia
dott.ssa Fedra Fortuna, dell'U.O.C di Microbiologia
dott.ssa Alessandra Rigon, dell'U.O.C di Microbiologia

Il Gruppo di esperti prende atto che con la comunicazione ID Sintel n. 197283269 del 20/2/2025 è stato chiesto alla ditta la disponibilità ad una miglioria dell'offerta economica.

In data 24/2/2025 la ditta ha inviato con ID Sintel 197427342 una miglioria dell'offerta economica, nella quale sono stati altresì aumentati il n. di confezioni offerte come segue:

BACTEC MGIT 960 PZA TUBE che passa da n. 4 confezioni a 6

BACTEC MGIT 960 PZA KIT che passa da n. 2 confezioni a 3.

Il n. di confezioni offerte risulta sufficiente a coprire il fabbisogno di test triennale.

L'offerta economica ha in valore complessivo pari a € 148.995,28 come riportato nella tabella di seguito:

descrizione	n. di confezioni offerte per 36 mesi	confezionamento: n. determinazioni a confezione	prezzo a confezione	CND	RDM	Ref.
MGIT TBC IDENTIFICATION TEST	6	25	425,00	W0104010603	2468303	245159
PROVETTA MGIT 7ML BRODO	81	100	950,00	W0104010603	2467780	245122
BACTEC MGIT 960 SUPPL.KIT	81	100	165,00	W0104010603	2467788	245124
FLACONI BACTEC MYCO/F/LYTIC	9	50	275,00	W0105070201	2466246	442794
MGIT 960 SIRE KIT	4	40	160,00	W0104010603	2482727	245123
BACTEC MGIT 960 PZA TUBE	6	25	249,38	W0104010603	2482264	245115
BACTEC MGIT 960 PZA KIT	3	50	190,00	W0104010603	2482394	245128
MGIT STR 4.0 Kit	1	20	100,00	W0104010603	2482728	245125
MGIT INH 0.4 Kit	1	20	100,00	W0104010603	2482729	245126

MGIT EMB 7.5 Kit 20	1	20	100,00	W0104010603	2482730	245127
KANAMYCIN SULFATE	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215348
MOXIFLOXACIN HYDRO	1	6 VIALS (30 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215349
AMIKACIN	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215350
CAPREOMYCIN SULFATE	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215351
OFLOXACIN	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215352
Mycobacterium Tuberculosis	1	6 VIALS	800,00	W01040601	2575767	120112K
Mycobacterium avium	1	6 VIALS	800,00	W01040601	2576303	1201149K
Tubi terreno solido Lowestein Jensen a becco di clarino	54	100	100,00	W0104010206	2685327	220909
Etichette	3		-	#N/D	#N/D	441404
filtri Bactec	3	2	-	#N/D	#N/D	444374
Calibratori MGIT	3	51	81,00	W01040699	2435786	445999
Piastre agar selettivo MiddleBrook 7H11	30	20	23,00	W0104010499	2284710	*10416
Toner brother L5000D	3	1	10,00	#N/D	#N/D	tn3430

totale importo reagenti e materiale di consumo per il triennio € 106.459,28

Descrizione attrezzatura	codice prodotto indicato dal fornitore	eventual e CND	canone mensile NOLEGGIO	IMPORTO TRIENNALE di NOLEGGIO	canone mensile di ASSISTENZA TECNICA	IMPORTO TRIENNALE di ASSISTENZA TECNICA
N.1 BACTEC MGIT 960: comprensivo di N.1 Epicenter Software configurazione PLUS (Cod. 441007) + modulo TBxIST cod. EPITBEXIST, Starter Kit Antibiogramma (cod.445941), Stampante (cod.257710), UPM 1400VA (cod.257698), Termometri (cod.445872)	445870	W02030299	403,00	14.508,00	480,00	17.280,00
N. 1 BD Bactec FX40: comprensivo di Termometro (cod.445872), Stampante (cod.257710), Install Kit BFX40 (cod.442299), UPM 800VA (cod.257697)	442296	W02030299	8,00	288,00	250,00	9.000,00

costo per l'INTERFACCIAMENTO LIS a valere per tutta la durata contrattuale
1.460,00

Il totale complessivo offerto per n. 36 mesi pari a € 148.995,28 + I.V.A. 22% rispetta la base d'asta fissata in € 149.100,00.

IL Gruppo di esperti, sulla base degli elementi tecnici ed economici, propone quindi di affidare la fornitura in oggetto all'Operatore Economico "Becton Dickinson" in quanto l'offerta è idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico e risponde in maniera ottimale alle esigenze dell'Unità operativa utilizzatrice.

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 11.00.

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

 dott.ssa Isabella Cerbaro dott.dott.ssa Fedra Fortuna dott. ssa Alessandra Rigon 

AFFIDAMENTO DIRETTO

DELLA FORNITURA DI UN "SISTEMA COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO PER LA RICERCA DEI MICOBATTERI SUI DIVERSI MATERIALI BIOLOGICI COMPRESO IL SANGUE ED ESECUZIONE DEI TEST DI SENSIBILITÀ IN VITRO IN FABBISOGNO ALL'U.O.C. DI MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 197622130
CIG B5CE40021C

Alle ore 14.30 del 7/3/2025 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 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:

- con ID Sintel n. 196276800 questa Amministrazione ha pubblicato l'indagine di mercato finalizzata al successivo affidamento diretto della fornitura di un sistema completamente automatizzato per la ricerca dei micobatteri sui diversi materiali biologici compreso il sangue ed esecuzione dei test di sensibilità in vitro in fabbisogno all'U.O.C. di Microbiologia dell'Azienda U.l.ss. n. 8 Berica, con scadenza fissata entro le ore 12:00 del 14/2/2025;
- nelle sedute del 19/2/2025 e 26/2/2025, il Gruppo di esperti, nominato con nota agli atti (prot. n. 16243 del 14/2/2025), sulla base degli elementi tecnici ed economici, ha proposto di affidare la fornitura in oggetto all'Operatore Economico Becton Dickinson di Milano, in quanto l'offerta è idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico e risponde in maniera ottimale alle esigenze dell'Unità Operativa utilizzatrice;
- pertanto, l'Azienda ULSS n. 8 "Berica" intende procedere, ai sensi art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 all'affidamento diretto nei confronti della ditta Becton Dickinson di Milano, della fornitura in oggetto;
- con ID Sintel n. 197622130 questa Amministrazione, in data 27/2/2025, ha invitato l'Operatore Economico sopra indicato a presentare la propria migliore offerta per la fornitura in oggetto;
- entro i termini previsti (ore 13:00 del 7/3/2025) la ditta Becton Dickinson di Milano ha presentato l'offerta ID Sintel 1741002726798.

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 contenente la documentazione, prodotta dal concorrente che, come richiesto dal Disciplinare, viene di seguito riassunta:

1. Documentazione amministrativa;
2. Dichiarazione con la quale la ditta attesta che l'offerta tecnica presentata nell'ambito dell'indagine di mercato ID Sintel 196276800 in premessa citata, è confermata alle medesime condizioni tecniche ivi riportate;
3. Offerta economica.

Si procede con la disamina della documentazione prodotta dall'Operatore Economico, come di seguito riepilogato.

L'offerta economica ha in valore complessivo triennale pari a € 148.995,28 come riportato nella tabella di seguito:

descrizione	n. di confezioni offerte per 36 mesi	confezionamento: n. determinazioni a confezione	prezzo a confezione	CND	RDM	Ref.
MGIT TBC IDENTIFICATION TEST	6	25	425,00	W0104010603	2468303	245159
PROVETTA MGIT 7ML BRODO	81	100	950,00	W0104010603	2467780	245122
BACTEC MGIT 960 SUPPL.KIT	81	100	165,00	W0104010603	2467788	245124
FLACONI BACTEC MYCO/F/LYTIC	9	50	275,00	W0105070201	2466246	442794
MGIT 960 SIRE KIT	4	40	160,00	W0104010603	2482727	245123
BACTEC MGIT 960 PZA TUBE	6	25	249,38	W0104010603	2482264	245115
BACTEC MGIT 960 PZA KIT	3	50	190,00	W0104010603	2482394	245128
MGIT STR 4.0 Kit	1	20	100,00	W0104010603	2482728	245125
MGIT INH 0.4 Kit	1	20	100,00	W0104010603	2482729	245126
MGIT EMB 7.5 Kit 20	1	20	100,00	W0104010603	2482730	245127
KANAMYCIN SULFATE	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215348
MOXIFLOXACIN HYDRO	1	6 VIALS (30 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215349
AMIKACIN	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215350
CAPREOMYCIN SULFATE	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215351
OFLOXACIN	1	6 VIALS (40 TEST)	30,00	#N/D	#N/D	215352
Mycobacterium Tuberculosis	1	6 VIALS	800,00	W01040601	2575767	120112K
Mycobacterium avium	1	6 VIALS	800,00	W01040601	2576303	1201149K
Tubi terreno solido Lowestein Jensen a becco di clarino	54	100	100,00	W0104010206	2685327	220909
Etichette	3		-	#N/D	#N/D	441404
filtri Bactec	3	2	-	#N/D	#N/D	444374

Calibratori MGIT	3	51	81,00	W01040699	2435786	445999
Piastre agar selettivo MiddleBrook 7H11	30	20	23,00	W0104010499	2284710	*10416
Toner brother L5000D	3	1	10,00	#N/D	#N/D	tn3430

totale importo reagenti e materiale di consumo per il triennio € 106.459,28

Descrizione attrezzatura	codice prodotto indicato dal fornitore	eventual e CND	canone mensile NOLEGGIO	IMPORTO TRIENNALE diNOLEGGIO	canone mensile diASSISTENZA TECNICA	IMPORTO TRIENNALE di ASSISTENZA TECNICA
N.1 BACTEC MGIT 960: comprensivo di N.1 Epicenter Software configurazione PLUS (Cod. 441007) + modulo TBeXiST cod. EPITBEXIST, Starter Kit Antibiogramma (cod.445941), Stampante (cod.257710), UPM 1400VA (cod.257698), Termometri (cod.445872)	445870	W02030299	403,00	14.508,00	480,00	17.280,00
N. 1 BD Bactec FX40: comprensivo di Termometro (cod.445872), Stampante (cod.257710), Install Kit BFX40 (cod.442299), UPM 800VA (cod.257697)	442296	W02030299	8,00	288,00	250,00	9.000,00

costo per l'INTERFACCIAMENTO LIS a valere per tutta la durata contrattuale
1.460,00

Il totale complessivo offerto per n. 36 mesi pari a € 148.995,28 + I.V.A. 22%.

Il RUP, sulla base della valutazione del gruppo di esperti di cui al verbale del 26/2/2025 propone quindi di affidare alla ditta Becton Dickinson di Milano la fornitura di un sistema completamente automatizzato per la ricerca dei micobatteri sui diversi materiali biologici compreso il sangue ed esecuzione dei test di sensibilità in vitro in fabbisogno all'U.O.C. di Microbiologia per la durata di 36 mesi, in quanto l'offerta presentata risulta idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico.

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 15.00.

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

IL RUP

IL TESTIMONE

dott. Sandro Possamai

dott.ssa Marina Favara