

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



**DELIBERAZIONE
DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 314 DEL 24/02/2026

OGGETTO

FORNITURA IN SERVICE DI “UN SISTEMA AVANZATO DI BIOLOGIA MOLECOLARE PER LA DIAGNOSTICA ONCOEMATOLOGICA” PER LE ESIGENZE DELL’U.O.S.D. GENETICA MEDICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA. AGGIUDICAZIONE PROCEDURA.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA
Anno Proposta: 2026
Numero Proposta: 291/26

Firmato digitalmente da SIMIONATO Patrizia il 24/02/2026 16:07

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

con Delibera del Direttore Generale n. 2294 del 12/12/2025 è stato disposto di procedere all'espletamento di una procedura negoziata ai sensi dell'art. 50 com. 1 lett. e) del D.Lgs. n. 36/2023, finalizzata all'affidamento della fornitura in service di "un sistema avanzato di biologia molecolare per la diagnostica oncoematologica" per le esigenze dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica dell'Azienda U.L.SS. n. 8 Berica, tramite pubblicazione su Sintel CIG B9DEAC4A91, con base d'asta biennale pari ad € 199.900,00;

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 212485791;

in data 28/01/2026, si è provveduto a prendere atto che il sistema Sintel, con modalità telematica, ha accertato che la ditta Diatech Pharmacogenetics srl con sede legale a Jesi (AN), ha presentato offerta entro la scadenza fissata alle ore 14:00 del 28/01/2026;

nella medesima data, 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 del Direttore Generale (prot. n. 10257 del 29/01/2026), è stata nominata la Commissione Giudicatrice, chiamata ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici dell'offerta;

nella seduta del 29/01/2026, la Commissione Giudicatrice ha proceduto con l'apertura telematica della busta tecnica, verificando la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta e richiesta dal Disciplinare di gara, come da verbale allegato (allegato 2), da intendersi parte integrante del presente provvedimento;

nella successiva seduta del 06/02/2026, la Commissione Giudicatrice ha effettuato la verifica dei requisiti minimi nonché la valutazione della proposta tecnica, ai sensi dell'art. 8 del Disciplinare di gara, come risulta dal medesimo verbale di valutazione tecnica (allegato 3), da intendersi parte integrante del presente provvedimento;

nella seduta del 09/02/2026, la Commissione Giudicatrice ha proceduto all'inserimento nella piattaforma Sintel del punteggio assegnato all'offerta tecnica del concorrente ed ha, altresì, proceduto con l'apertura della 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 (allegato 4), da intendersi parte integrante del presente provvedimento:

| Graduatoria | Operatore Economico | totale offerto | Punteggio tecnico | Punteggio economico | Totale punteggio |
|----------------|------------------------------|----------------|-------------------|---------------------|------------------|
| 1°Classificato | Diatech Pharmacogenetics srl | € 198.720,00 | 67.6/70 | 30/30 | 97.6/100 |

come risulta dal succitato verbale del 09/02/2026, la Commissione Giudicatrice ha proposto di affidare la fornitura in service di "un sistema avanzato di biologia molecolare per la diagnostica

oncoematologica” per le esigenze dell’U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica dell’Azienda U.L.SS. n. 8 Berica, alla ditta Diatech Pharmacogenetics srl, per un importo complessivo biennale offerto pari ad € 198.720,00 + I.V.A. 22, che rispetta la base d’asta fissata in € 199.900,00;

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 aggiudicare alla ditta Diatech Pharmacogenetics srl con sede legale a Jesi (AN), ai sensi dell’art. 50 com. 1 lett. e) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura in service di “un sistema avanzato di biologia molecolare per la diagnostica oncoematologica” per le esigenze dell’U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica dell’Azienda U.L.SS. n. 8 Berica, per la durata di 24 mesi, per un totale pari ad € 198.720,00 + I.V.A. 22%, come di seguito indicato:

relativamente ai reagenti:

| Descrizione prodotto | Ref. | N. cf. offerte 24 mesi | Prezzo a cf. | CND | RDM | Totale costo cf. 24 mesi |
|--|--------|------------------------|--------------|-----------|---------|--------------------------|
| EasyPGX® ready BCR-ABL p210 (48 test) | RT039 | 46 | € 2.400,00 | W01060208 | 2521954 | € 110.400,00 |
| EasyPGX® ready BCR-ABL p190 (48 test) | RT040 | 4 | € 2.400,00 | W01060208 | 2521956 | € 9.600,00 |
| EasyPGX ready BCR-ABL Fusion (48 test) | RT038 | 8 | € 1.760,00 | W01060208 | 2521953 | € 14.080,00 |
| EasyPGX ready IDH1/2 (48 test) | RT031 | 4 | € 2.800,00 | W01060299 | 2521944 | € 11.200,00 |
| EasyPGX® ready PML-RARA fusion (48 test) | RT042 | 2 | € 2.160,00 | W01060299 | 2521957 | € 4.320,00 |
| EasyPGX® ready AML1-ETO fusion (48 test) | RT043 | 2 | € 2.480,00 | W01060299 | 2521958 | € 4.960,00 |
| EasyPGX® ready CBFB-MYH11 fusion (48 test) | RT044 | 2 | € 1.600,00 | W01060211 | 2521959 | € 3.200,00 |
| EasyPGX® ready NPM1 Screening (48 test) | RTX047 | 4 | € 3.200,00 | W01060299 | 2498400 | € 12.800,00 |
| EasyPGX® ready NPM1 Quant (48 test) | RTX048 | 8 | € 3.520,00 | W01060299 | 2498406 | € 28.160,00 |
| Importo complessivo biennale + I.V.A. 22% | | | | | | € 198.720,00 |

con riferimento alle attrezzature del sistema proposto ed offerto in comodato d’uso gratuito per tutta la durata biennale della fornitura in argomento, la relativa composizione risulta così articolata:

| Q.tà attrezzature | Descrizione attrezzatura | Codice prodotto indicato dal fornitore | Eventuale CND |
|-------------------|--|--|---------------|
| 2 | AriaDx RealTime qPCR instrument (IVDR) | K8930A | W02050116 |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica ROX | K8930AA-101 | n.a. |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica HEX | K8930AA-103 | n.a. |
| 2 | EasyPGX analysis software | RT800-SW | W02079082 |
| 2 | Sealing Pad | 012-701 | n.a. |
| 2 | EasyPGX centrifuge/vortex 1.5 ml | RT802 | n.a. |

| | | | |
|---|-------------------------------|-------------|------|
| 2 | Centrifuge Mini Plate Spinner | RT803 | n.a. |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica Cy5 | K8930AA-105 | n.a. |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica ROX | K8930AA-102 | n.a. |

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'oneri 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 1.279,36 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 (allegati nn. 1, 2, 3, 4) allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
3. di assegnare alla ditta Diatech Pharmacogenetics srl, con sede legale a Jesi (AN), ai sensi dell'art. 50 com. 1 lett. e) del D. Lgs. n. 36/2023, la fornitura in service di "un sistema avanzato di biologia molecolare per la diagnostica oncoematologica" per le esigenze dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica dell'Azienda U.L.SS. n. 8 Berica, per la durata di 24 mesi, ID SINTEL 212485791 CIG B9DEAC4A91, per un importo complessivo biennale pari ad € 198.720,00 + I.V.A. 22%, come di seguito indicato:

relativamente ai reagenti:

| Descrizione prodotto | Ref. | N. cf. offerte 24 mesi | Prezzo a cf. | CND | RDM | Totale costo cf. 24 mesi |
|---------------------------------------|-------|------------------------|--------------|-----------|---------|--------------------------|
| EasyPGX® ready BCR-ABL p210 (48 test) | RT039 | 46 | € 2.400,00 | W01060208 | 2521954 | € 110.400,00 |

| | | | | | | |
|--|--------|---|------------|-----------|---------|--------------|
| EasyPGX® ready BCR-ABL p190 (48 test) | RT040 | 4 | € 2.400,00 | W01060208 | 2521956 | € 9.600,00 |
| EasyPGX ready BCR-ABL Fusion (48 test) | RT038 | 8 | € 1.760,00 | W01060208 | 2521953 | € 14.080,00 |
| EasyPGX ready IDH1/2 (48 test) | RT031 | 4 | € 2.800,00 | W01060299 | 2521944 | € 11.200,00 |
| EasyPGX® ready PML-RARA fusion (48 test) | RT042 | 2 | € 2.160,00 | W01060299 | 2521957 | € 4.320,00 |
| EasyPGX® ready AML1-ETO fusion (48 test) | RT043 | 2 | € 2.480,00 | W01060299 | 2521958 | € 4.960,00 |
| EasyPGX® ready CBFβ-MYH11 fusion (48 test) | RT044 | 2 | € 1.600,00 | W01060211 | 2521959 | € 3.200,00 |
| EasyPGX® ready NPM1 Screening (48 test) | RTX047 | 4 | € 3.200,00 | W01060299 | 2498400 | € 12.800,00 |
| EasyPGX® ready NPM1 Quant (48 test) | RTX048 | 8 | € 3.520,00 | W01060299 | 2498406 | € 28.160,00 |
| Importo complessivo biennale + I.V.A. 22% | | | | | | € 198.720,00 |

relativamente alla strumentazione offerta in comodato d'uso gratuito per tutta la durata biennale della fornitura:

| Q.tà attrezzature | Descrizione attrezzatura | Codice prodotto indicato dal fornitore | Eventuale CND |
|-------------------|--|--|---------------|
| 2 | AriaDx RealTime qPCR instrument (IVDR) | K8930A | W02050116 |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica ROX | K8930AA-101 | n.a. |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica HEX | K8930AA-103 | n.a. |
| 2 | EasyPGX analysis software | RT800-SW | W02079082 |
| 2 | Sealing Pad | 012-701 | n.a. |
| 2 | EasyPGX centrifuge/vortex 1.5 ml | RT802 | n.a. |
| 2 | Centrifuge Mini Plate Spinner | RT803 | n.a. |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica Cy5 | K8930AA-105 | n.a. |
| 2 | AriaDx cartuccia ottica ROX | K8930AA-102 | n.a. |

4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari a € 242.438,40 I.V.A. inclusa, sarà a carico dei Bilanci Sanitari 2026/2027/2028, nel conto di contabilità generale 54.02.121, come di seguito ripartito:

| | | |
|-----------|------------|--------------|
| anno 2026 | 5402000121 | € 101.016,00 |
| anno 2027 | 5402000121 | € 121.219,20 |
| anno 2028 | 5402000121 | € 20.203,20 |

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 € 1.279,36 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. Omar Perbellini, Dirigente Medico dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica, 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 E LEGALI



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto
AZIENDA ULSS N. 8 BERICA
 Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA
 COD. REGIONE 050–COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242–Cod. IPA AUV
 Tel. 0444 753111 - Mail protocollo@aulss8.veneto.it
 PEC protocollo.aulss8@pecveneto.it
www.aulss8.veneto.it

PROCEDURA NEGOZIATA PER L'ACQUISIZIONE DI UN SISTEMA AVANZATO DI BIOLOGIA MOLECOLARE PER LA DIAGNOSTICA ONCOEMATOLOGICA PER LE ESIGENZE DELL'U.O.S.D. GENETICA MEDICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 212485791

CIG: B9DEAC4A91

VERBALE DI APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA

Alle ore 14.50 del 28/01/2026, 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. Stefano Iovacchini - Collaboratore Amministrativo del Provveditorato Economato e Gestione della logistica e segretario verbalizzante.

Premesso che:

- in data 07/01/2026 è stata pubblicata su Sintel la procedura negoziata per l'affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. e) del D. Lgs. n. 36/2023, della fornitura in service di un "sistema avanzato di biologia molecolare per la diagnostica oncoematologica per le esigenze dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica 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 28/01/2026;

entro il termine suddetto ha presentato offerta unicamente la ditta Diatech Pharmacogenetics srl, con sede legale a Jesi (AN);

Si dà atto che il sistema, con modalità telematica, ha positivamente verificato la regolarità delle firme dell'operatore economico 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. 5 del disciplinare di gara ai sensi dell'art. 106 del d. Lgs. n. 36/2023
- Attestazione dell'avvenuto pagamento della contribuzione a favore dell'Autorità Nazionale Anticorruzione, per l'importo di seguito indicato:

| | |
|------|-------------------------|
| CIG: | Importo contributo ANAC |
|------|-------------------------|

| | |
|------------|---------|
| B9DEAC4A91 | € 18,00 |
|------------|---------|

Dall'analisi della documentazione risulta che la ditta Diatech Pharmacogenetics srl 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 15.20

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

IL RUP

IL TESTIMONE

dott. Sandro Possamai

dott. Stefano Iovacchini



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

COD. REGIONE 050–COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242–Cod. iPA AUV

Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail protocollo@aulss8.veneto.it

PEC protocollo.aulss8@pecveneto.it

www.aulss8.veneto.it

PROCEDURA NEGOZIATA PER L'ACQUISIZIONE DI UN SISTEMA AVANZATO DI BIOLOGIA MOLECOLARE PER LA DIAGNOSTICA ONCOEMATOLOGICA PER LE ESIGENZE DELL'U.O.S.D. GENETICA MEDICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 212485791

CIG: B9DEAC4A91

VERBALE DI APERTURA DELLA BUSTA TECNICA

Alle ore 9.30 del 29/01/2026 in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e gestione della logistica, si riunisce la Commissione Giudicatrice, nominata con nota del Direttore Generale prot. n. 10257 del 29/01/2026, così composta:

dott.ssa Lucia Tombolan dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica
dott.ssa Elisabetta Novella dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica
dott.ssa Barbara Mancini dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica

E' altresì presente il dott. Stefano Iovacchini, dell'U.O.C. Provveditorato Economato e gestione della logistica per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Preso atto di quanto contenuto nel verbale di apertura della busta amministrativa, si procede a riscontrare la presenza della busta telematica "documentazione tecnica" presentata dalla ditta Diatech Pharmacogenetics srl con sede legale a Jesi (AN), nonché ad effettuare il download della documentazione tecnica ivi contenuta.

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

Ai sensi dell'art. 9 del Disciplinare di gara, tutta la documentazione dovrà essere inviata alla Commissione Giudicatrice che verrà nominata successivamente, per la valutazione di competenza.

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 10.00.

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

IL RUP

IL TESTIMONE

dott. Sandro Possamai

dott. Stefano Iovacchini



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

COD. REGIONE 050–COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242–Cod. IPA AUV

Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail protocollo@aulss8.veneto.it

PEC protocollo.aulss8@pecveneto.it

www.aulss8.veneto.it

PROCEDURA NEGOZIATA PER L'ACQUISIZIONE DI UN SISTEMA AVANZATO DI BIOLOGIA MOLECOLARE PER LA DIAGNOSTICA ONCOEMATOLOGICA PER LE ESIGENZE DELL'U.O.S.D. GENETICA MEDICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 212485791

CIG: B9DEAC4A91

VERBALE DI VALUTAZIONE DELLA BUSTA TECNICA

(verbale Commissione Giudicatrice n. 1)

Alle ore **9:30** del **06/02/2026** in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica, si riunisce la Commissione Giudicatrice, nominata con nota del Direttore Generale prot. n. 10257 del 29/01/2026, così composta:

dott.ssa Lucia Tombolan dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica
dott.ssa Elisabetta Novella dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica
dott.ssa Barbara Mancini dell'U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica

Verificata la regolare presenza della documentazione tecnica presentata dalla ditta Diatech Pharmacogenetics srl, con sede legale a Jesi (AN), come da relativo verbale di apertura della busta tecnica, la Commissione Giudicatrice procede alla verifica dell'offerta presenta sulla base di quanto richiesto all'art. 1 "oggetto della fornitura" del Disciplinare.

Il sistema offerto dalla ditta corrisponde alle specifiche tecniche minime di cui all'art. 1 del Disciplinare di gara.

È stato verificato che il n. delle confezioni offerte è sufficiente a coprire il fabbisogno biennale richiesto nel Disciplinare di gara e riportato nella tabella sotto riportata:

| Tipologia di Test | Fabbisogno campioni annuo | Fabbisogno campioni 24 mesi |
|--|---------------------------|-----------------------------|
| Test real time per il rilevamento quantitativo in singola seduta analitica delle varianti di fusione di BCR-ABL b2a2 (e13a2) e b3a2 (e14a2), | 930* | 1.860* |
| Test real time per il rilevamento quantitativo in singola seduta analitica delle varianti di fusione di BCR-ABL e1a2 | 60* | 120* |
| Test real time per il Rilevamento qualitativo delle principali fusioni di BCR-ABL | 150 | 300 |
| Test real time per il rilevamento delle mutazioni di IDH1 e IDH2, mediante PCR real time, con sonde fluorescenti | 80 | 160 |

| | | |
|---|------|------|
| IDH2, mediante PCR real time, con sonde fluorescenti | | |
| Test real time per il rilevamento qualitativo delle 3 varianti principali di fusione di PML-RARA | 40 | 80 |
| Test real time per il rilevamento qualitativo del trascritto di fusione di AML-1 ETO | 40 | 80 |
| Test per il rilevamento qualitativo delle 3 varianti principali del trascritto di fusione CBF β -MYH11 | 40 | 80 |
| Test per il rilevamento qualitativo delle inserzioni del gene NPM1 e la discriminazione delle inserzioni di tipo A, B e D | 80 | 80 |
| Test che permette la quantificazione dei trascritti mutati di tipo A, B, D del gene NPM1 mediante Real Time RT-PCR. | 180* | 360* |

* si precisa che come da linee guida i test quantitativi devono essere eseguiti in duplicato.

La Commissione Giudicatrice procede quindi alla valutazione dei sistemi offerti in applicazione dei criteri di cui all'art. 8 del Disciplinare.

| | Criterio | Coefficient e attribuito | Punteggio Discrezional e max attribuibile | Punteggi o max tabellare | Punteggi o attribuito |
|---|---|--------------------------|---|--------------------------|-----------------------|
| 1 | <p>Kit per il rilevamento qualitativo e discriminazione delle principali varianti di fusione del gene BCR-ABL, approvato e validato LabNet-GIMEMA (R.I.L. febbraio 2023)</p> <p>Si = 10 punti No = 0 punti</p> <p>Giudizio: Ottimo <i>Il kit EasyPGX ready BCR-ABL proposto permette il rilevamento qualitativo e la discriminazione delle principali varianti di fusione BCR-ABL mediante One-Step Real Time Multiplex RT-PCR come raccomandato dalle linee guida GIMEMA e ELN per la diagnosi CML.</i></p> | / | / | 10 | 10 |
| 2 | <p>Kit one-step per il monitoraggio della malattia minima residua (MMR) di BCR-ABL p210 e p190</p> <p>Si = 7 punti No = 0 punti</p> <p>Giudizio: Ottimo <i>I kit EasyPGX ready BCR-ABL p210 e EasyPGX ready BCR-ABL p190 proposti sono one-step e rispondono in modo ottimale alle esigenze di monitoraggio della malattia minima residua nei casi di leucemie Ph⁺.</i></p> | / | / | 7 | 7 |
| 3 | Strumentazione real time PCR dotata di rilevamento | 1 | 4 | / | 4 |

| | | | | | |
|---|--|---|----|---|----|
| | ottico modulare, fino ad un massimo di 6 canali di fluorescenza Giudizio: Ottimo <i>Lo strumento AriaDX RealTime PCR Instrument offerto risulta ottimale in quanto propone un termociclatore all'avanguardia provvisto di un sistema di amplificazione e lettura a sei moduli ottici intercambiabili.</i> | | | | |
| 4 | Reagenti in formato liofilo e prealiquotati in strip di reazione Giudizio: Ottimo. <i>Tutti i kit proposti presentano reagenti liofilati pre-aliquotati in strip che riducono il tempo di esecuzione del test e i rischi di contaminazione dovuti alla manipolazione dei reattivi.</i> | 1 | 15 | / | 15 |
| 5 | Valutazione qualitativa in una singola seduta delle varianti di BCR-ABL, PML-RARA, CBF β -MYH11 e AML-1 ETO senza necessità di ricorrere a ulteriori assay Giudizio: Ottimo. <i>I kit proposti per il rilevamento qualitativo dei trascritti di fusione risultano ottimali in quanto condividono lo stesso profilo termico di amplificazione consentendo di compattare più tipologie di analisi nella stessa seduta.</i> | 1 | 10 | / | 10 |
| 6 | Retta di calibrazione (p210) Standard valore minimo BCR-ABL=10 copie Sì = 3 punti No = 0 punti Giudizio: Ottimo. <i>Il kit offerto per il rilevamento quantitativo EasyPGX ready BCR-ABL p210 per il monitoraggio della malattia minima residua corrisponde alle indicazioni delle linee guida. Gli standard contengono da un massimo di 10⁵ copie di BCR-ABL p210 (STD 1) ad un minimo di 10¹ copie di BCR-ABL p210 (STD 5) e sono calibrati con il plasmide di riferimento IRMM ERM-AD623 BCR-ABL1.</i> | / | / | 3 | 3 |
| 7 | presenza nella stessa confezione del kit diagnostico degli standard (per i kit BCR-ABL p210), al fine di garantire la pronta quantificazione del trascritto Sì = 3 punti No = 0 punti Giudizio: Ottimo <i>Tutti i kit offerti risultano ottimali in quanto contengono al loro interno gli standard di</i> | / | / | 3 | 3 |

| | | | | | |
|----|---|-----|----|--------|-----------|
| | <i>riferimento per la costruzione della curva di calibrazione.</i> | | | | |
| 9 | Software di analisi e interpretazione CE-IVDR, in grado di facilitare e velocizzare l'interpretazione del dato grezzo fino al risultato Giudizio: Buono <i>Il software "EasyPGX Analysis Software" offerto è per l'analisi è CE-IVDR e consente di automatizzare e velocizzare la procedura analitica anche se rimane necessaria una revisione critica del dato grezzo ottenuto.</i> | 0.8 | 12 | / | 9.6 |
| 10 | Kit analisi quantitativa NPM1 completo di reagenti trascrizione inversa e amplificazione Sì = 6 punti No = 0 punti Giudizio: Ottimo <i>Il kit offerto per l'analisi quantitativa di NPM1, "EasyPGX ready NPM1 Quant" risulta ottimale in quanto permette la quantificazione assoluta dei principali trascritti mutati in un'unica seduta analitica. Il kit presenta inoltre il vantaggio di includere i reattivi per la retrotrascrizione.</i> | / | / | 6 | 6 |
| | | | | Tot 70 | Tot. 67.6 |

Totale punteggio attribuito: **67.6/70**

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 **10:30**

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

✓ dott.ssa Lucia Tomboian

dott.ssa Elisabetta Novella

dott.ssa Barbara Mancini



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto
AZIENDA ULSS N. 8 BERICA
 Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA
 COD. REGIONE 050–COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242–Cod. iPA AUV
 Tel. 0444 753111 - Mail protocollo@aulss8.veneto.it
 PEC protocollo.aulss8@pecveneto.it
www.aulss8.veneto.it

PROCEDURA NEGOZIATA PER L'ACQUISIZIONE DI UN SISTEMA AVANZATO DI BIOLOGIA MOLECOLARE PER LA DIAGNOSTICA ONCOEMATOLOGICA PER LE ESIGENZE DELL'U.O.S.D. GENETICA MEDICA E GENOMICA DELL'AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL: 212485791

CIG: B9DEAC4A91

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

Alle ore 12:35 del 09/02/2026 in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con nota del Direttore Generale prot. n. 10257 del 29/01/2026 così composta:

dott.ssa Lucia Tombolan dell'U.O.C. di Genetica Medica e Genomica
 dott.ssa Elisabetta Novella dell'U.O.C. di Genetica Medica e Genomica
 dott.ssa Barbara Mancini dell'U.O.C. di Genetica Medica e Genomica

E' altresì presente il dott. Stefano Iovacchini, dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Viene preso atto che la Commissione Giudicatrice ha terminato i lavori di valutazione dell'offerta tecnica presentata dalla ditta Diatech Pharmacogenetics srl, ed ha assegnato il relativo punteggio.

Si procede pertanto, con la lettura del verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice in data 06/02/2026, del quale si richiama la valutazione di seguito riepilogata:

Totale punteggio attribuito: 67.6/70

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 I.V.A. esclusa | Punteggio |
|------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| Diatech Pharmacogenetics srl | Euro 198.720,00 | 30/30 |

L'offerta rispetta la base d'asta fissata in € 199.900,00 per 24 mesi.

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 | Diatech Pharmacogenetics srl | 67.6/70 | 30/30 | 97.6/100 |

La Commissione Giudicatrice propone quindi di aggiudicare la fornitura in service di “un sistema avanzato di biologia molecolare per la diagnostica oncoematologica per le esigenze dell’U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica dell’Azienda U.L.SS. n. 8 Berica, alla ditta Diatech Pharmacogenetics srl, nei termini precisati nella tabella sopra riportata.

La Commissione Giudicatrice rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale.

La seduta ha termine alle ore 13:00.

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

dott.ssa Lucia Tombolan

dott.ssa Elisabetta Novella

dott.ssa Barbara Mancini